



This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <http://books.google.com/>

WIDENER LIBRARY



HX H4W2 +

1.389
Sci 485.30

Rec. Feb. 77



SCIENCE CENTER LIBRARY

Stenographische 1857

A n n a l e n

der

Munic, Bavarica
königlichen Sternwarte

bei München.

IX. Band,

(der vollständigen Sammlung XXIV. Band.)

Annalen

der

Königlichen Sternwarte

bei München,

auf öffentliche Kosten herausgegeben

von

Dr. J. Lamont,

ordentl. Mitglieder der königl. Bayer. Academie der Wissenschaften, Conservator der kgl. Sternwarte und Professor der Astronomie an der Ludwig-Maximilians-Universität in München, Ritter des königlichen Verdienst-Ordens vom heiligen Michael und des päpstlichen Ordens Gregors des Grossen, Mitglieder des Maximilians-Ordens für Wissenschaft und Kunst, auswärtigem Mitglieder der Royal Society und der königlichen astronomischen Societät in London, der Brittischen Association zur Förderung der Wissenschaften, der königl. Böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften in Prag, der kaiserl. Leopoldinischen Academie, Ehren-Mitglieder der königl. Societät der Wissenschaften in Edinburg, der naturwissenschaftlichen Societät in Lausanne, der phil. Societät in Cambridge, der Wetterauischen Gesellschaft, Corresp. der k. Societät der Wissenschaften in Lüttich u. s. w.

IX. Band.

(Der vollständigen Sammlung XXIV. Band.)

XXX

München 1857.

Druck von Franz Seraph Hübschmann.

Sci 485.30

1876, Aug. 10.

Inhalts - Anzeige.

	Seite
Magnetische Beobachtungen, angestellt an der k. Sternwarte bei München während des Jahres 1855	1
Aenderungen der magnetischen Instrumente während des Jahres 1855	38
Meteorologische Beobachtungen, angestellt an der k. Sternwarte während des Jahres 1855	39
Beobachtungen der Luft-Electricität, angestellt an der k. Sternwarte während der Jahre 1854 und 1855	95
Temperatur der Isar und der am rechten Isar-Ufer befindlichen Quellen, beobachtet in den Jahren 1852 bis 1856	121
Zonen-Beobachtungen, angestellt an der k. Sternwarte bei München während des Jahres 1855	135
Faden-Distanzen des Meridiankreises	160
Schwankungen der magnetischen Kraft, dargestellt nach den Beobachtungen der k. Sternwarte bei München während der Jahre 1846 — 1855	161

I.

Magnetische Beobachtungen

angestellt

an der königl. Sternwarte bei München

während des

Jahres 1855.

(Hinsichtlich der Einrichtung der Beobachtungen findet man die nöthigen
Erklärungen im III. Bande dieser Annalen S. 1.)

Declination.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	9,9	9,6	8,5	11,1	13,9	14,9	15,0	14,2	13,5	13,0	12,9	11,8
2	11,9	11,8	11,2	12,2	13,2	14,3	15,8	14,2	12,7	12,0	11,4	12,2
3	11,4	11,1	10,5	11,9	14,2	14,9	14,3	13,9	12,5	12,7	13,0	12,0
4	10,4	9,7	9,3	9,8	11,6	12,2	12,8	12,2	11,6	10,6	10,4	10,2
5	10,2	10,2	8,2	8,4	10,3	12,0	12,8	11,8	11,7	12,7	12,5	12,2
6	10,4	10,9	10,1	11,1	11,8	13,0	12,6	12,6	11,6	10,9	9,7	10,1
7	11,7	10,9	9,4	9,8	12,2	12,6	13,2	13,6	12,7	12,2	10,6	12,0
8	10,0	10,0	9,0	8,8	10,2	11,8	12,9	12,2	10,9	10,1	10,1	10,0
9	9,5	8,9	8,0	9,0	11,1	13,2	15,1	13,7	12,1	10,9	10,3	10,0
10	10,1	9,9	8,3	10,2	11,6	13,2	14,7	13,9	12,2	11,5	11,0	10,9
11	10,0	9,1	8,1	8,6	10,7	11,6	13,9	13,3	13,0	11,0	10,8	8,8
12	9,7	9,9	9,7	9,1	11,5	12,6	13,7	12,0	9,5	9,7	9,8	10,2
13	9,7	9,2	8,2	9,0	11,6	12,3	14,1	13,9	13,7	11,5	10,5	11,3
14	9,2	9,7	8,2	8,8	10,8	12,6	13,5	13,5	12,0	11,8	11,0	11,4
15	10,8	10,0	8,8	8,9	10,5	13,2	15,1	14,5	12,5	12,6	11,6	11,1
16	10,0	9,2	7,8	8,5	10,9	13,0	14,3	13,7	11,8	11,0	10,5	10,5
17	10,0	9,2	8,0	8,5	11,4	12,8	14,6	13,7	11,8	11,3	12,1	11,0
18	10,0	9,5	8,7	9,3	12,0	13,6	14,9	14,1	12,3	10,0	10,1	9,9
19	10,0	9,2	8,7	9,2	11,2	13,5	13,9	14,2	12,1	10,8	10,1	10,5
20	9,9	9,5	8,9	9,6	11,9	13,6	14,0	13,8	12,6	11,2	11,0	10,7
21	9,0	8,5	8,3	9,0	11,9	13,0	14,1	13,9	12,0	11,0	10,6	10,5
22	11,4	12,0	11,1	13,1	16,7	15,1	16,2	14,7	13,8	13,9	13,0	11,3
23	10,2	10,1	9,2	9,1	9,9	12,0	13,2	13,7	12,4	11,5	10,5	9,8
24	10,4	9,9	8,9	9,1	10,2	12,7	14,0	14,5	13,5	12,1	11,4	10,8
25	11,2	11,7	12,0	10,9	13,1	13,7	13,4	14,1	13,4	12,0	9,1	11,3
26	9,8	10,2	10,2	10,6	10,0	11,8	13,8	10,7	12,3	11,4	10,5	9,2
27	10,3	9,7	9,6	10,3	12,1	16,1	14,2	12,8	12,1	11,3	11,3	9,1
28	9,5	9,7	9,6	10,9	13,2	15,6	14,2	14,3	13,0	11,9	12,1	10,9
29	11,0	10,0	9,2	10,5	12,0	14,1	14,2	13,8	13,2	5,3	10,5	10,3
30	10,3	10,4	9,9	10,2	11,8	13,4	16,1	14,6	13,6	11,6	10,6	10,6
31	11,0	12,2	14,5	14,2	12,9	13,2	15,6	16,1	17,4	15,1	11,8	13,1

Intensität.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	57,1	56,3	55,2	53,4	51,0	51,7	51,9	53,9	53,7	53,1	53,6	54,8
2	59,4	58,7	56,9	54,2	53,5	54,9	53,1	53,8	53,9	49,7	51,3	51,4
3	56,3	55,2	56,4	55,2	56,1	57,2	59,1	58,6	59,1	56,6	53,0	50,8
4	57,2	57,1	56,5	55,4	54,8	55,9	56,8	56,7	56,6	56,2	56,0	56,4
5	59,7	59,4	58,5	57,7	55,5	57,1	57,2	56,4	54,0	52,4	53,3	55,7
6	59,2	59,9	59,9	58,7	55,2	56,2	58,8	59,0	58,5	56,0	56,4	56,9
7	68,0	58,2	56,3	54,2	52,1	52,0	53,4	54,5	54,5	53,6	53,0	53,8
8	60,4	59,7	57,7	56,4	54,8	54,6	56,0	57,3	57,8	58,4	58,5	58,8
9	60,4	60,5	59,0	58,0	54,4	53,8	55,5	56,9	59,0	59,3	59,9	59,8
10	60,7	59,2	58,2	56,0	55,2	56,6	58,4	59,6	59,8	59,6	58,2	59,5
11	61,8	61,8	60,9	57,3	53,8	55,4	55,8	54,8	55,6	57,5	57,1	58,7
12	59,5	59,0	58,1	55,3	54,4	55,8	56,4	58,0	58,0	57,8	56,2	57,7
13	59,0	59,1	58,9	55,4	55,6	54,6	54,8	56,2	56,3	57,5	59,8	59,5
14	58,8	58,6	58,9	57,4	55,5	54,8	55,4	56,4	55,9	55,0	57,1	57,3
15	60,8	62,2	60,9	57,2	55,3	57,0	59,4	57,7	59,1	59,8	59,5	58,6
16	59,3	59,0	57,2	55,5	54,4	55,9	57,9	59,4	59,2	60,7	61,4	61,8
17	63,8	63,4	61,9	58,6	57,8	59,3	61,4	61,5	61,8	60,1	60,4	60,9
18	61,3	61,2	59,6	57,8	57,1	56,8	58,7	58,8	59,6	60,7	61,0	61,0
19	61,9	62,0	61,1	59,3	58,3	59,1	60,1	61,0	61,2	61,1	60,8	61,6
20	62,3	63,2	62,2	60,3	58,2	57,6	58,0	60,2	59,9	59,9	59,9	59,8
21	61,9	63,8	62,9	60,9	59,3	58,9	58,8	59,1	60,1	62,2	62,9	62,8
22	64,2	59,8	57,0	51,8	50,1	52,8	52,4	55,9	54,1	53,2	53,3	56,8
23	61,6	62,8	63,5	62,2	58,1	57,9	57,9	58,2	58,6	58,9	59,6	60,6
24	63,2	64,3	62,7	61,5	59,4	58,2	57,4	57,3	58,3	59,4	60,5	61,1
25	60,6	60,9	58,1	57,0	52,9	54,2	54,3	55,8	56,4	64,9	55,9	55,8
26	61,2	61,0	58,6	57,2	54,6	55,2	54,8	51,9	56,1	57,8	58,4	56,1
27	61,4	61,2	58,2	57,1	55,7	53,0	55,6	57,9	60,0	60,6	58,5	57,0
28	63,7	64,3	64,9	62,7	57,6	58,0	59,4	59,5	62,0	60,9	57,5	62,1
29	67,2	66,4	65,9	63,7	57,9	53,8	55,0	57,7	57,9	56,9	61,2	60,8
30	63,3	63,4	61,9	60,8	58,5	56,4	58,1	56,2	59,1	60,8	61,8	61,3
31	64,7	66,0	62,1	64,8	62,8	63,1	61,1	57,0	55,9	52,8	56,3	52,9

Inclination.

T.	Morgen.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	8,7	7,9	8,3	9,0	10,1	10,4	10,1	10,5	10,4	9,9	9,8	9,2
2	11,7	11,0	9,6	7,7	7,0	8,1	7,0	7,4	7,6	4,7	5,5	5,8
3	8,4	8,1	8,5	7,2	8,3	9,4	10,5	9,2	10,5	9,0	6,3	4,0
4	7,7	7,7	7,7	6,6	6,4	7,2	8,1	7,8	8,0	7,5	7,6	7,8
5	9,5	9,4	9,1	9,3	8,6	9,8	9,7	9,2	7,4	6,2	6,3	7,2
6	9,5	10,6	10,1	9,2	6,9	7,9	9,8	9,9	9,6	7,8	8,1	8,1
7	9,4	9,6	8,2	7,3	6,3	6,1	7,2	8,1	7,5	6,8	6,6	6,6
8	10,3	9,8	8,5	7,4	6,7	6,7	7,7	8,7	9,3	9,6	9,5	10,3
9	10,3	10,7	9,6	8,0	7,5	7,2	8,3	9,2	10,5	10,9	10,8	10,8
10	11,2	10,3	9,8	7,9	7,6	8,7	10,1	11,3	11,7	10,8	9,7	10,4
11	11,0	11,2	10,9	9,0	9,7	8,6	8,4	6,8	7,2	9,3	8,9	10,0
12	10,5	9,9	9,5	7,5	7,2	8,2	8,7	11,2	11,3	10,3	8,5	9,3
13	10,7	10,6	10,2	8,1	8,1	7,3	7,3	9,0	9,3	9,2	10,7	10,4
14	10,3	10,3	10,4	9,3	8,2	7,8	8,0	8,7	8,2	7,7	9,3	9,3
15	10,5	11,0	9,7	8,0	7,0	8,1	9,9	8,8	9,4	9,5	9,0	8,0
16	10,0	9,2	7,9	6,6	6,4	7,2	8,6	9,7	9,8	10,2	10,4	10,4
17	10,6	—	9,9	7,8	7,2	9,1	10,5	10,7	10,6	9,4	9,6	10,1
18	10,5	10,8	9,8	8,4	8,0	7,7	9,6	8,7	9,2	10,0	10,2	10,4
19	10,5	—	9,9	8,7	8,0	9,0	10,0	10,3	10,2	10,3	9,9	10,2
20	—	—	—	9,7	8,8	8,5	8,7	10,1	9,8	10,1	9,9	9,8
21	10,5	11,5	—	10,1	9,0	9,0	8,7	9,1	9,7	11,1	11,1	11,0
22	12,5	9,4	7,4	3,3	2,4	4,5	4,1	6,6	5,5	4,7	4,1	6,4
23	10,4	11,4	—	—	7,9	8,0	8,1	8,5	8,4	8,6	9,3	9,1
24	11,2	11,4	10,7	10,2	8,7	8,2	7,6	7,5	8,1	8,8	10,0	10,3
25	9,3	9,8	8,0	6,9	4,4	5,4	5,3	6,2	6,4	5,3	6,2	6,0
26	9,7	9,4	7,9	7,1	5,2	5,4	5,6	3,3	6,5	7,6	8,2	6,6
27	9,1	9,4	6,9	6,1	5,3	3,6	5,5	7,5	8,9	9,2	7,4	6,2
28	9,9	10,0	10,7	9,5	6,2	6,7	7,8	7,9	9,6	8,7	6,4	9,3
29	—	10,8	—	9,8	6,0	3,2	4,3	6,4	6,2	5,5	8,2	7,8
30	9,9	9,9	9,0	7,9	6,4	5,0	6,5	4,8	6,7	8,0	9,0	8,8
31	11,1	12,0	9,4	11,4	9,8	10,2	9,0	5,9	4,6	2,4	5,1	2,8

Declination.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	10,1	10,1	9,0	9,0	10,3	12,2	12,9	14,0	12,8	11,1	11,7	7,7
2	12,1	10,9	11,0	10,9	10,3	11,4	12,3	12,8	12,2	10,5	10,5	10,5
3	9,8	10,3	9,5	9,5	10,0	11,1	12,8	13,7	13,0	11,3	10,5	10,2
4	10,7	10,3	9,3	9,7	10,0	11,9	13,1	12,8	12,0	10,8	10,4	10,1
5	9,5	9,4	8,5	9,7	10,0	11,4	11,8	12,5	11,1	9,9	9,9	8,9
6	9,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	8,8	8,4	8,2	9,3	11,4	12,1	12,9	13,6	12,9	13,4	17,5	16,9
9	10,0	10,3	8,6	11,2	11,9	14,0	13,1	14,3	12,7	12,0	6,4	10,5
10	7,7	8,1	7,6	7,6	9,0	9,7	11,4	12,5	11,5	10,2	9,9	9,2
11	7,8	6,9	6,9	8,2	9,5	10,3	10,9	12,3	12,7	13,6	11,9	9,2
12	11,2	8,8	8,2	8,8	10,2	10,9	12,6	13,5	15,5	9,0	10,3	10,8
13	9,1	9,8	8,2	8,8	9,8	11,4	13,1	12,9	13,2	11,6	9,6	9,5
14	8,1	7,1	6,3	7,2	8,7	11,9	14,9	14,3	13,6	12,3	10,4	9,4
15	7,3	6,6	6,3	6,8	8,1	10,2	11,9	12,9	11,2	9,2	8,2	8,1
16	7,7	7,0	6,1	6,5	8,6	9,3	11,6	12,9	12,6	11,0	9,0	8,6
17	8,8	7,6	6,4	6,8	8,2	9,7	12,1	14,5	13,2	13,4	11,1	11,1
18	10,9	8,8	8,0	9,9	9,9	12,5	12,7	14,8	12,7	11,4	9,4	5,3
19	12,6	10,9	7,9	8,3	9,7	11,4	14,9	13,0	12,2	11,0	10,0	8,3
20	9,0	8,3	9,4	8,2	12,2	10,7	11,4	12,8	12,8	11,2	10,0	5,6
21	12,1	8,7	10,1	12,1	12,6	15,1	11,7	12,9	10,8	10,6	10,2	9,4
22	9,0	8,3	9,0	9,0	11,2	12,6	12,4	12,0	11,0	10,1	10,3	9,9
23	8,6	7,6	6,8	6,1	7,7	10,6	12,8	12,8	11,4	10,8	10,6	8,7
24	8,4	7,9	7,7	8,8	11,0	11,4	11,7	11,6	10,7	9,9	9,8	9,5
25	8,6	7,4	7,3	9,3	12,0	12,8	12,7	13,7	10,3	10,0	10,2	9,4
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Intensität.												
Morgens.							Abends.					
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	59,8	61,1	60,0	59,1	57,8	57,6	59,0	59,3	58,8	59,9	58,1	58,6
2	63,3	62,2	62,3	62,7	59,6	59,6	59,5	59,1	58,8	60,3	60,1	59,3
3	66,4	66,7	64,9	62,9	61,4	59,9	59,3	59,4	59,1	59,7	60,0	60,2
4	64,8	63,7	62,6	61,3	60,5	58,1	54,0	58,9	59,9	60,2	60,2	60,6
5	62,3	63,1	61,7	59,5	59,9	58,9	59,3	60,1	61,0	61,0	60,6	59,9
6	63,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	64,3	65,0	64,9	65,0	67,4	65,9	65,1	64,5	63,9	64,6	56,7	46,7
9	58,2	60,6	58,9	57,4	56,1	56,5	57,6	58,8	59,2	58,2	52,4	55,8
10	62,9	61,5	60,2	61,0	61,4	61,0	61,7	61,2	59,9	59,3	59,8	60,5
11	61,7	61,9	61,4	60,2	60,0	59,8	59,3	59,3	58,3	55,8	57,9	62,5
12	61,9	64,0	64,1	62,4	61,9	60,8	57,7	57,3	55,9	55,5	58,9	57,0
13	58,9	53,3	55,8	55,7	55,2	56,5	55,0	55,3	54,8	56,4	58,6	58,7
14	61,7	61,7	58,9	56,8	56,4	56,8	58,1	59,1	60,9	58,0	58,9	56,6
15	60,8	60,6	59,0	58,3	57,3	57,1	58,0	60,2	61,5	61,9	62,4	63,0
16	63,7	63,5	62,0	60,0	56,4	56,7	58,5	59,1	60,5	61,3	61,7	61,9
17	66,6	66,3	64,1	62,5	61,4	59,5	59,4	60,2	58,8	59,0	61,9	62,6
18	63,0	65,2	65,2	60,8	60,6	60,0	59,2	54,6	57,8	60,6	59,3	60,4
19	61,0	61,7	62,9	62,0	61,1	60,5	60,9	56,5	58,4	59,5	60,1	59,6
20	65,0	63,0	63,0	60,8	58,0	55,3	57,8	59,9	61,6	61,9	61,4	56,0
21	61,6	61,5	60,9	55,5	55,0	57,1	55,2	58,3	57,5	59,6	59,7	60,7
22	62,1	59,8	57,1	57,5	57,4	56,1	56,8	59,1	60,1	60,0	60,2	60,5
23	62,1	62,2	60,7	58,4	56,9	57,8	55,5	53,7	57,8	59,4	59,4	60,5
24	62,2	61,1	59,6	59,0	57,6	56,7	58,3	59,6	59,2	58,7	59,0	59,3
25	63,4	63,1	62,2	58,9	58,3	59,7	58,6	58,7	57,5	58,9	59,4	60,3
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Inclination.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	10,0	9,9	9,1	9,0	7,8	8,1	8,7	8,4	8,0	8,5	5,8	7,9
2	11,2	10,6	10,8	11,0	9,7	8,8	8,5	8,1	7,6	8,6	8,7	8,2
3	12,0	11,8	10,8	10,3	9,3	8,3	8,5	8,7	8,5	9,0	9,1	9,4
4	13,2	12,0	12,0	—	10,3	9,0	6,1	9,1	9,8	9,9	9,9	10,1
5	11,4	12,4	12,0	10,5	10,5	9,8	10,0	10,5	11,1	11,0	11,0	10,1
6	—	—	—	9,4	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	15,3	14,1	13,7	13,1	13,4	7,5	-0,1
9	—	8,9	8,6	7,2	6,6	6,8	7,5	8,3	8,7	6,1	3,3	5,5
10	10,3	9,6	8,0	9,8	10,3	10,5	11,0	10,5	10,1	9,5	9,5	10,1
11	10,8	10,4	11,2	9,6	9,9	9,8	9,6	9,5	8,9	6,9	7,9	11,1
12	10,4	12,8	—	11,3	11,2	10,5	8,1	8,1	8,5	6,4	8,9	7,9
13	8,8	4,8	6,6	7,2	6,9	7,6	6,6	6,8	6,1	7,6	9,3	9,6
14	10,4	10,1	8,1	7,4	7,1	7,5	8,6	9,8	11,0	8,9	9,8	8,6
15	10,8	10,1	9,3	8,8	8,0	7,5	7,8	8,9	9,0	9,3	9,3	9,8
16	—	—	—	—	8,6	6,9	8,0	8,6	9,4	9,1	9,3	8,9
17	13,5	12,8	12,4	10,9	9,9	8,4	8,3	8,9	7,6	7,8	10,3	10,5
18	11,3	12,3	13,0	10,4	10,2	9,6	9,2	5,9	8,1	9,8	8,8	9,8
19	10,5	10,7	11,4	—	10,7	9,8	10,9	6,6	7,9	8,9	9,2	9,2
20	13,0	11,3	11,5	9,6	7,8	5,9	7,3	9,1	10,1	10,4	10,2	6,6
21	10,4	9,9	10,0	6,1	5,8	6,7	5,7	7,9	7,2	8,7	8,7	9,5
22	—	8,4	7,4	7,8	7,2	6,5	6,6	8,9	9,1	10,0	9,2	9,5
23	10,4	11,1	10,1	8,5	8,1	7,8	5,9	4,9	7,3	8,4	8,6	9,8
24	11,4	10,4	8,9	8,8	7,5	6,7	7,9	8,9	8,9	8,4	8,6	8,8
25	12,1	10,9	18,3	8,5	8,2	9,3	8,5	8,7	7,4	8,6	9,1	9,9
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Declination.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	—	—	—	—	—	—	—	—	11,2	8,9	7,9	7,9
2	7,0	6,5	6,9	6,3	10,0	11,6	12,5	12,6	9,2	8,7	7,1	8,9
3	8,5	6,0	6,6	9,1	9,8	12,4	12,8	12,5	10,7	8,7	7,6	7,3
4	6,3	5,1	5,2	6,4	9,1	11,4	12,7	13,2	11,4	8,6	8,6	6,4
5	6,9	6,0	5,9	7,9	10,0	11,6	12,1	12,5	10,6	9,0	9,6	9,3
6	5,4	3,8	4,1	6,1	8,8	11,2	11,4	10,7	10,8	9,6	7,9	8,7
7	—	—	—	—	9,4	13,1	11,3	11,5	10,3	8,9	8,2	8,1
8	5,5	4,8	4,9	5,4	8,4	11,9	13,1	13,6	12,1	10,4	9,1	9,5
9	6,0	2,7	3,9	5,7	7,6	11,3	13,9	12,5	16,1	16,4	15,4	9,6
10	6,7	5,2	5,6	7,0	9,2	10,2	11,0	12,3	11,0	9,9	9,1	7,9
11	5,2	5,1	5,6	6,2	8,6	9,9	11,3	11,4	10,4	8,7	8,0	7,5
12	5,2	5,5	6,6	8,5	11,0	11,7	14,6	17,5	13,0	15,0	14,0	7,9
13	7,2	6,3	6,7	8,5	11,0	11,7	11,2	11,2	9,7	8,7	8,4	6,7
14	7,9	7,2	6,9	9,3	10,2	11,9	12,2	11,0	9,3	6,8	6,4	6,6
15	5,4	5,6	6,1	8,7	12,0	14,1	15,0	13,5	13,6	10,7	9,2	8,8
16	5,7	4,8	5,5	8,8	12,7	15,1	14,6	—	—	—	—	—
17	6,0	—	—	—	8,7	11,8	15,0	13,5	—	11,2	10,3	10,6
18	5,0	4,2	6,7	9,5	9,3	11,1	11,3	11,8	10,5	8,7	7,6	7,3
19	7,0	7,0	7,2	10,7	12,5	14,8	15,0	16,0	14,0	11,5	10,7	7,0
20	10,8	7,0	9,3	9,5	11,1	12,0	14,1	15,1	13,8	11,3	9,5	4,5
21	7,2	5,0	5,8	9,6	12,3	13,9	16,1	44,5	14,6	12,5	10,2	9,4
22	5,6	5,0	6,8	8,2	11,9	14,2	16,2	15,0	15,6	13,8	11,2	10,2
23	7,6	7,8	8,4	10,4	14,1	12,9	14,3	14,9	12,6	10,7	8,4	7,4
24	6,1	5,5	6,8	7,6	12,1	14,5	17,2	16,7	15,7	11,8	9,9	10,2
25	7,7	6,2	6,3	8,1	11,2	16,0	16,4	16,9	15,5	13,1	11,3	12,9
26	7,7	6,5	7,1	11,7	10,2	14,3	17,1	15,8	12,8	8,4	7,2	8,1
27	6,1	5,4	5,8	7,7	10,6	12,9	14,4	13,9	12,2	10,6	9,0	8,6
28	5,8	5,1	5,7	9,2	14,2	15,7	18,3	16,0	13,6	11,9	10,7	7,0
29	5,3	4,2	4,9	6,8	11,1	14,1	16,0	15,4	12,9	10,8	9,2	8,6
30	5,9	4,5	4,8	7,6	10,9	16,1	15,1	16,9	13,9	8,9	10,3	10,0
31	5,5	3,8	4,0	6,3	9,8	13,8	16,6	15,9	14,6	12,0	10,5	9,6

Intensität.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	—	—	—	—	—	—	—	—	55,1	58,2	58,1	59,2
2	63,6	60,2	58,2	57,5	54,0	55,0	55,7	56,7	56,7	56,7	58,1	58,1
3	63,8	59,5	60,1	54,7	54,2	56,3	57,9	58,6	60,2	59,5	59,2	58,7
4	62,0	61,9	60,2	57,8	57,6	55,8	57,1	57,7	56,6	59,4	60,0	61,2
5	63,6	63,3	62,6	60,4	60,0	61,2	61,0	—	62,1	—	—	63,5
6	64,6	63,1	60,9	59,4	58,6	56,4	59,7	61,0	62,9	59,4	61,3	61,8
7	—	—	—	—	—	—	—	59,8	61,1	61,9	62,4	63,5
8	64,5	63,1	61,9	59,8	59,9	59,6	60,5	60,4	62,1	62,7	64,0	64,7
9	65,9	67,1	62,5	62,7	59,7	60,9	60,1	58,4	59,7	59,2	56,4	59,2
10	62,8	64,4	62,3	60,8	59,4	60,2	61,0	61,5	61,7	63,6	63,4	63,3
11	66,2	65,5	63,1	61,1	61,8	60,0	60,6	61,3	62,0	63,1	62,8	63,1
12	69,7	69,4	67,4	66,1	65,5	66,3	—	62,0	58,9	58,3	52,6	56,6
13	53,9	53,4	54,3	54,4	54,5	54,3	58,1	57,0	56,2	57,5	57,0	55,1
14	56,7	59,3	56,5	55,6	56,7	59,7	60,9	61,3	60,9	59,7	58,1	59,2
15	60,0	58,5	57,0	56,9	56,8	60,4	60,1	57,2	58,2	57,4	58,4	59,4
16	64,7	63,4	60,4	59,7	54,4	56,2	60,3	—	—	—	—	—
17	63,6	—	—	—	58,0	60,4	61,4	58,7	—	62,5	63,2	64,5
18	62,2	60,7	59,4	51,9	54,8	56,7	57,9	60,9	58,6	57,2	57,7	60,4
19	61,1	59,8	58,5	58,7	54,7	53,1	55,2	53,0	51,0	56,3	55,4	54,8
20	60,2	58,1	56,8	54,0	54,9	54,9	57,9	56,5	56,9	56,9	54,1	54,5
21	63,2	62,1	59,4	57,0	56,4	56,0	55,8	57,7	56,0	55,9	57,4	58,1
22	62,5	62,3	60,3	58,7	57,6	56,9	55,6	59,1	57,6	57,3	59,0	58,7
23	62,4	59,1	57,2	55,4	51,0	55,2	56,6	59,0	60,3	59,7	59,5	58,4
24	62,5	60,3	55,6	56,5	55,7	56,9	58,4	58,8	57,8	54,0	56,2	58,5
25	61,1	59,4	56,3	56,6	55,2	55,9	53,2	55,1	55,3	54,0	54,3	54,2
26	61,1	59,7	53,1	52,1	53,8	57,5	60,6	57,4	57,1	55,9	58,0	57,1
27	60,8	59,5	58,5	58,3	58,4	58,4	59,0	60,1	60,2	61,0	61,1	61,8
28	60,6	57,3	55,7	55,0	56,1	54,8	56,8	58,8	59,9	60,4	61,7	54,6
29	61,9	60,8	58,7	56,2	57,1	59,0	60,4	61,6	61,3	61,7	62,1	62,8
30	64,1	62,7	61,1	59,3	59,1	62,2	61,9	61,1	61,4	58,5	60,7	61,2
31	64,6	63,0	61,1	57,7	57,4	58,6	60,2	60,9	61,0	61,0	60,7	61,5

Inclination.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	—	—	—	—	—	—	—	—	7,7	—	9,4	9,9
2	—	11,5	9,9	10,3	7,4	9,2	9,2	9,2	8,8	10,0	9,4	9,9
3	—	12,7	—	9,3	7,8	9,6	10,8	11,3	12,0	11,7	11,2	11,2
4	12,3	12,0	11,4	10,4	9,9	9,3	9,6	9,2	8,4	10,6	10,7	11,5
5	13,0	12,9	11,7	11,7	11,0	11,6	11,3	—	11,9	—	—	13,1
6	13,6	12,3	11,3	10,1	9,5	8,0	10,4	11,3	12,6	10,0	11,3	11,5
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12,6	12,6	13,2
8	13,4	12,8	11,8	10,4	11,7	—	—	11,7	12,2	12,4	13,2	14,8
9	13,6	14,7	11,5	11,9	11,0	10,8	10,9	9,2	9,6	7,8	8,8	8,3
10	10,8	12,1	12,2	11,1	10,1	10,6	11,3	11,4	11,6	12,8	12,5	13,4
11	13,4	13,1	12,0	11,8	12,1	11,7	12,0	12,3	12,6	13,3	13,0	12,6
12	15,3	15,9	15,6	15,3	14,7	15,1	12,7	12,3	10,0	8,9	4,7	7,9
13	7,4	6,9	7,9	8,5	8,7	8,1	11,1	10,6	10,0	10,3	9,8	8,4
14	9,0	9,6	8,0	7,1	7,4	9,8	10,7	11,3	11,2	10,4	10,1	10,4
15	10,4	9,5	8,4	8,7	9,2	9,5	9,5	8,1	8,0	8,4	9,9	12,4
16	14,7	13,9	12,2	12,2	8,5	9,8	12,2	—	—	—	—	—
17	13,8	—	—	—	12,7	13,5	13,6	—	—	-19,3	-19,0	-18,6
18	-20,2	-20,7	-20,7	-25,5	-23,6	-23,1	-22,5	-20,3	-22,6	-22,5	-22,5	-20,7
19	-18,3	-18,8	-19,8	-19,3	-21,5	-23,1	-20,3	-20,9	-23,5	-19,3	-19,6	-19,7
20	-19,6	-20,8	-20,2	-21,9	-22,6	-21,2	-19,9	-19,5	-19,4	-20,6	-23,0	-23,4
21	-19,5	-19,3	-18,5	-18,9	-18,7	-18,5	-18,3	-19,9	-18,4	-18,7	-19,4	-20,1
22	-20,3	-19,9	-19,1	-19,9	-19,9	-19,8	-20,1	-20,2	-18,5	-18,3	-18,6	-19,4
23	-19,1	-18,1	-18,0	-18,8	-18,4	-21,1	-21,2	-19,7	-20,5	-21,0	-21,6	-22,0
24	-20,7	-20,2	-21,6	-21,0	-19,4	-19,2	-18,3	-18,2	-19,8	-22,7	-20,9	-19,1
25	-17,2	-18,0	-19,8	-19,8	-20,4	-20,8	-22,8	-21,5	-20,8	-21,1	-20,2	-18,3
26	-19,7	-20,6	-25,4	-25,4	-24,6	-21,6	-19,7	-21,8	-22,5	-23,5	-22,0	-22,4
27	-20,9	-21,4	-21,3	-21,3	-21,3	-21,1	-20,7	-20,0	-20,0	-19,4	-19,1	-18,5
28	-19,4	-21,4	-22,5	-22,4	-21,6	-22,6	-21,3	-20,2	-19,0	-18,6	-17,6	-22,6
29	-19,7	-20,6	-21,2	-22,8	-21,8	-20,4	-19,5	-18,7	-19,2	-18,9	-18,8	-18,4
30	-18,2	-19,4	-19,8	-21,0	-20,7	-18,9	-19,3	-19,5	-19,2	-21,2	-19,9	-19,4
31	-17,7	-18,1	-18,2	-20,9	-20,5	-18,9	-17,6	-17,3	-17,0	-17,4	-17,4	-16,9

Declination.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	6,5	4,7	5,0	8,1	11,5	14,8	16,1	16,2	14,2	11,5	10,1	9,4
2	6,2	5,1	5,6	7,8	11,8	15,8	17,1	16,1	13,4	10,8	9,2	9,7
3	5,4	3,1	3,4	6,7	11,6	15,8	17,0	16,7	14,3	12,6	11,8	9,7
4	2,4	4,0	8,6	9,5	12,4	17,8	26,0	15,4	13,2	12,6	14,4	-6,4
5	6,2	5,7	6,7	8,8	13,8	15,1	14,5	15,0	12,2	11,5	11,2	-1,2
6	5,0	5,0	6,1	8,4	13,0	16,7	15,9	14,6	14,0	10,9	8,3	8,0
7	4,5	4,8	5,3	8,2	11,9	14,4	16,2	15,2	13,3	11,9	11,4	7,9
8	4,7	4,9	6,0	7,9	11,2	14,4	15,6	14,0	12,2	10,5	9,1	8,7
9	6,5	5,0	6,0	9,4	10,8	15,0	19,0	16,9	12,8	11,1	9,3	6,9
10	9,1	9,5	7,6	9,4	13,1	16,8	16,7	17,6	15,1	14,8	11,5	8,6
11	6,2	5,9	6,7	7,8	9,8	12,9	15,4	14,5	12,1	10,7	9,2	7,8
12	4,5	3,1	3,3	6,3	9,6	13,7	16,5	17,0	16,2	15,4	16,7	9,8
13	6,2	7,2	6,1	8,1	10,8	15,5	14,7	15,8	14,4	12,2	9,3	7,7
14	4,4	3,6	5,1	9,1	11,3	14,7	15,5	14,4	11,5	10,4	9,5	8,4
15	12,2	11,3	6,3	10,0	11,5	15,9	14,9	15,6	13,9	11,6	10,7	9,5
16	5,1	5,4	6,0	9,6	12,9	12,2	14,3	14,3	13,1	12,5	9,5	9,1
17	6,4	4,8	4,4	6,1	9,4	12,5	16,5	16,8	13,8	12,8	11,8	8,6
18	9,9	8,9	8,0	11,0	14,2	15,0	17,5	20,0	17,1	14,0	12,1	3,7
19	5,6	4,2	4,8	7,5	10,2	13,3	15,1	14,7	13,5	13,3	11,2	9,9
20	6,2	5,0	4,9	6,3	9,7	13,4	15,6	15,8	14,4	12,1	10,2	9,3
20	5,2	3,9	4,5	5,6	9,0	12,9	15,5	14,9	14,1	12,7	10,8	9,7
22	6,7	5,9	5,9	7,5	10,6	14,4	15,4	17,6	16,3	14,5	12,7	11,0
23	5,5	5,0	6,0	8,4	10,5	14,2	16,5	16,9	15,0	13,9	12,9	11,0
24	4,7	4,0	5,9	8,4	10,9	13,8	15,7	15,9	14,1	12,0	10,1	8,8
25	5,2	4,9	5,8	8,4	10,8	13,9	16,1	15,8	14,2	11,8	9,7	8,6
26	4,6	3,8	4,8	7,1	10,2	12,9	14,3	14,5	13,0	11,2	9,7	8,7
27	4,9	3,5	3,7	7,0	11,9	15,9	16,9	15,3	13,0	10,8	8,9	7,9
28	4,7	2,7	2,5	4,8	9,1	12,6	14,8	15,9	14,2	12,5	10,6	8,4
29	4,1	2,8	4,6	8,0	12,5	14,9	15,3	15,0	14,5	13,6	12,2	10,9
30	4,9	4,9	6,3	9,2	13,0	17,5	18,4	15,5	15,0	14,5	12,4	11,1

Intensität.												
Morgens.							Abends.					
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	64,8	62,4	61,1	58,4	57,7	58,4	59,0	60,7	60,9	60,6	60,6	60,4
2	63,6	63,0	59,9	57,1	57,9	59,9	62,0	62,8	61,8	62,1	62,3	63,0
3	64,2	63,6	61,8	57,4	58,4	59,4	61,5	63,1	64,5	63,8	63,8	62,3
4	63,0	56,5	52,8	60,9	58,2	52,8	54,8	55,4	59,4	57,6	54,0	51,0
5	52,0	—	53,4	49,8	50,4	48,3	53,3	54,0	55,0	57,3	56,0	65,5
6	55,1	54,9	52,8	49,1	51,0	52,1	55,7	60,1	59,1	57,0	50,6	56,3
7	58,5	58,5	56,3	55,7	56,2	56,0	58,6	59,6	60,1	59,6	61,0	59,9
8	58,4	56,4	54,3	52,3	53,4	55,4	57,0	59,1	59,2	58,8	58,7	59,0
9	62,0	62,1	60,8	60,0	59,3	60,5	54,4	55,1	58,6	58,1	59,2	60,2
10	55,1	57,4	58,4	55,6	54,0	48,9	51,8	51,2	54,7	57,7	57,0	59,6
11	61,7	60,0	60,1	59,0	60,1	61,4	60,7	60,6	60,3	61,3	61,8	62,3
12	61,9	60,7	59,8	59,6	58,3	59,2	59,4	61,0	59,8	53,1	57,3	57,3
13	59,0	55,7	52,5	53,5	52,4	53,2	54,4	55,0	56,0	55,6	55,9	52,7
14	59,6	55,4	50,9	47,9	52,3	55,5	55,9	56,8	54,2	57,7	58,0	59,4
15	55,7	58,7	54,7	49,9	51,7	46,4	50,2	50,2	53,0	52,5	56,2	55,7
16	55,2	50,4	45,0	44,4	45,0	47,4	50,8	52,7	51,2	53,7	54,5	56,3
17	58,4	—	52,5	51,7	49,0	51,1	52,2	51,0	53,1	53,7	54,4	55,4
18	57,0	54,1	52,1	46,7	48,1	52,1	52,9	52,9	47,9	54,1	55,0	53,0
19	60,3	58,4	54,7	49,6	51,2	52,2	53,7	53,3	55,1	57,6	54,0	54,9
20	59,4	55,2	52,1	49,0	46,2	49,4	50,0	52,8	55,2	56,3	58,4	58,3
21	58,6	57,7	54,7	52,9	52,2	53,2	54,9	56,6	58,1	57,9	58,0	58,8
22	62,1	60,3	57,9	58,0	53,7	54,2	53,8	56,3	55,7	58,4	59,9	60,7
23	64,3	62,4	59,6	58,5	54,5	55,4	56,3	58,4	59,0	59,2	60,3	61,6
24	64,8	62,0	59,9	58,0	58,5	60,7	62,9	64,3	65,0	64,7	65,0	65,6
25	65,0	63,0	61,6	61,0	62,5	63,1	63,2	61,9	63,4	64,9	65,6	63,8
26	66,1	63,3	61,2	60,8	61,1	61,9	63,4	63,7	63,8	64,0	61,2	64,4
27	62,2	62,7	60,6	58,9	59,1	60,2	62,0	63,6	63,1	62,5	62,2	61,3
28	63,5	60,3	57,1	54,5	54,5	55,9	58,4	61,2	61,5	61,5	61,9	62,0
29	61,1	58,3	56,6	57,1	59,5	61,1	62,3	61,9	62,0	60,4	64,0	61,9
30	60,9	57,9	55,0	53,9	57,1	58,8	57,5	58,9	60,1	59,1	57,6	60,6

Inclination.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-16,1	-17,6	-18,3	-20,0	-19,9	-19,1	-18,8	-17,8	-17,9	-18,4	-18,7	-18,1
	-17,3	-17,7	-19,3	-20,9	-20,2	-19,0	-17,7	-16,8	-17,7	-17,4	-17,7	-16,7
3	-17,2	-17,7	-18,3	-20,8	-20,4	-19,2	-18,0	-17,0	-16,1	-16,7	-16,7	-17,7
4	-17,8	-22,3	-24,8	-18,9	-20,4	-24,0	-23,4	-22,7	-19,9	-21,5	-24,2	-29,0
5	-25,7	-24,4	-24,0	-26,9	-25,9	-27,1	-23,2	-22,5	-22,1	-20,8	-21,1	-14,6
6	-22,3	-22,6	-24,1	-26,5	-25,1	-24,1	-21,7	-18,6	-19,6	-21,1	-25,8	-21,7
7	-20,4	-19,9	-21,5	-21,8	-20,6	-20,6	-19,2	-18,8	-17,8	-17,6	-16,8	-17,9
8	-19,3	-20,5	-21,4	-22,1	-21,5	-20,5	-19,3	-18,1	-17,9	-17,9	-18,5	-18,6
9	-18,2	-18,3	-19,1	-19,8	-19,7	-18,3	-22,2	-22,2	-20,5	-20,9	-20,7	-20,3
10	-22,1	-19,1	-18,2	-19,3	-20,1	-21,8	-21,1	-18,8	-20,1	-18,8	-21,3	-19,4
11	-19,8	-20,2	-20,6	-20,6	-19,2	-18,8	-19,3	-19,5	-20,2	-19,7	-19,6	-19,3
12	-18,4	-19,2	-19,3	-19,1	-19,4	-18,6	-19,4	-18,4	-22,6	-23,5	-20,4	-20,2
13	-18,8	-20,8	-22,3	-21,4	-21,5	-20,9	-20,3	-19,9	-19,2	-20,1	-20,1	-22,3
14	-18,0	-19,5	-20,7	-21,9	-21,1	-19,6	-18,7	-19,1	-20,1	-18,4	-18,3	-17,8
15	-22,3	-19,0	-22,1	-28,6	-25,8	-30,2	-28,0	-27,4	-25,3	-25,4	-22,7	-22,7
16	-24,1	-27,2	-31,3	-31,8	-31,3	-27,8	-25,7	-25,3	-26,0	-25,0	-24,4	-23,3
17	-23,6	-25,2	-26,6	-26,7	-28,4	-26,5	-24,8	-26,2	-26,1	-25,6	-24,3	-23,7
18	-25,9	-26,4	-27,2	-29,8	-28,9	-26,8	-26,0	-27,9	-30,9	-26,9	-25,9	-27,1
19	-21,1	-24,5	-26,5	-30,8	-29,8	-28,6	-27,8	-26,4	-27,1	-25,5	-27,6	-27,1
20	-24,6	-26,1	-27,0	-29,3	-30,1	-28,9	-28,7	-27,4	-26,1	-25,7	-24,6	-24,3
21	-25,4	-26,0	-27,7	-29,0	-29,8	-28,9	-27,7	-26,6	-25,8	-26,4	-26,3	-25,7
22	-25,4	-25,6	-26,9	-28,1	-29,2	-28,8	-29,2	-27,7	-27,9	-26,2	-25,5	-25,3
23	-25,6	-26,3	-27,9	-28,6	-30,5	-29,7	-28,4	-27,0	-27,0	-27,2	-26,9	-26,4
24	-26,8	-27,9	-28,6	-29,4	-29,0	-26,9	-25,2	-24,8	-25,2	-26,2	-26,9	-27,1
25	-26,4	-27,4	-28,0	-28,1	-26,4	-25,8	-25,8	-26,9	-25,8	-25,0	-21,6	-25,9
26	-25,1	-26,2	-27,7	-27,6	-26,9	-26,3	-25,4	-25,0	-24,9	-24,9	-24,9	-21,5
27	-24,1	-25,8	-27,0	-28,0	-27,3	-26,5	-25,0	-24,5	-24,4	-25,2	-25,7	-25,6
28	-24,7	-26,0	-28,2	-30,0	-29,4	-27,9	-26,0	-24,1	-24,5	-24,2	-21,0	-24,1
29	-25,9	-27,5	-27,8	-27,2	-25,4	-24,0	-23,8	-24,3	-24,2	-25,2	-23,1	-24,1
30	-28,3	-29,0	-30,6	-30,5	-27,9	-27,0	-28,1	-28,1	-27,1	-28,0	-29,0	-27,4

Declination.												
Morgens.							Abends.					
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	7,9	8,0	10,7	12,2	15,8	17,4	17,8	13,9	11,9	10,1	10,3	9,9
2	4,0	4,9	7,1	10,2	14,5	15,8	16,6	15,1	14,4	11,7	10,9	10,5
3	3,7	5,1	6,2	8,7	12,9	15,1	16,5	17,0	14,7	13,3	12,1	10,2
4	7,6	6,8	5,4	8,2	12,9	15,7	17,2	17,1	16,0	14,7	12,9	10,0
5	5,4	4,0	5,5	9,9	13,5	15,9	17,3	18,1	16,5	13,7	13,1	12,7
6	3,9	2,7	4,6	8,5	10,6	12,8	16,4	16,5	15,8	13,7	13,3	10,4
7	2,7	3,0	3,8	5,6	7,8	9,9	11,7	11,9	10,8	9,7	9,8	9,2
8	5,2	4,2	6,1	10,0	14,6	17,3	18,3	19,8	19,0	18,0	15,0	12,1
9	5,8	7,3	8,8	10,8	13,3	15,8	16,0	14,8	12,3	10,3	9,5	8,8
10	3,4	3,9	6,1	9,4	12,8	16,3	19,3	16,8	13,2	12,2	11,3	11,1
11	6,0	5,0	6,0	10,4	12,9	14,6	17,4	14,8	13,3	11,7	10,0	9,9
12	5,4	4,8	6,4	9,3	10,5	12,8	13,2	13,4	12,6	11,3	9,6	8,8
13	6,8	4,8	5,3	7,8	11,3	14,4	14,5	14,1	12,8	5,2	6,9	8,0
14	5,1	4,1	5,7	8,1	12,5	13,9	16,9	13,9	14,2	10,0	9,6	8,3
15	4,3	4,3	5,0	8,1	10,1	12,8	13,5	13,5	10,9	10,9	7,4	5,9
16	3,3	4,0	3,6	7,3	8,9	11,1	11,7	12,0	10,8	10,1	7,3	7,4
17	4,7	5,2	5,8	7,4	11,3	13,0	14,0	13,9	11,6	9,5	8,3	6,1
18	6,5	4,9	5,7	8,2	10,6	12,0	13,1	12,4	11,1	9,6	8,3	7,8
19	4,7	4,9	6,1	7,5	10,2	12,1	13,1	12,3	11,8	9,9	9,1	9,0
20	3,5	3,9	6,1	9,8	12,8	14,9	15,4	13,7	11,9	10,1	10,5	9,8
21	4,3	4,8	5,7	8,2	10,2	13,4	14,3	14,3	11,8	10,5	10,0	9,4
22	3,8	4,0	6,0	8,6	10,9	14,0	16,8	16,2	14,8	13,0	8,9	7,9
23	4,2	5,0	6,8	9,4	12,2	15,0	15,7	14,2	12,1	9,7	8,0	7,1
24	3,4	4,0	6,3	9,1	11,4	13,8	14,9	13,6	12,2	10,2	9,3	8,6
25	2,9	4,7	5,8	7,8	11,2	13,1	13,6	15,1	13,5	11,5	10,8	9,1
26	3,1	4,1	5,7	7,3	9,8	11,5	12,9	13,2	11,1	10,4	10,5	10,8
27	4,0	12,0	13,8	13,7	16,4	16,1	11,4	13,2	15,1	11,9	8,7	9,3
28	6,8	11,1	11,2	10,0	11,1	14,0	13,0	12,0	13,0	8,2	9,9	9,5
29	6,9	3,8	5,7	8,4	9,4	11,4	12,2	10,4	9,3	8,5	7,6	6,8
30	1,9	2,4	3,5	7,2	8,6	11,0	11,7	11,3	12,0	11,2	10,3	8,4
31	4,9	6,1	6,0	—	11,5	—	—	—	—	12,0	10,7	10,4

Intensität.												
Morgens.						Abends.						
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	53,0	56,1	54,2	54,4	55,6	56,9	56,9	59,2	54,3	55,2	58,1	56,8
2	57,8	56,6	54,3	55,6	55,0	55,1	55,8	57,5	56,6	56,0	56,1	58,9
3	56,9	53,8	56,8	56,8	56,9	53,9	56,7	57,2	55,3	55,8	55,0	56,6
4	56,3	56,0	56,4	56,8	54,8	52,4	54,7	53,9	55,7	56,4	56,4	57,2
5	56,0	54,6	53,5	53,1	54,1	53,7	57,0	57,5	53,9	57,3	58,1	57,9
6	59,5	57,9	56,0	54,2	54,8	56,0	59,2	57,0	56,2	55,9	57,6	59,2
7	60,4	58,6	58,1	57,5	58,3	58,7	58,2	58,4	59,8	60,1	62,4	63,7
8	62,0	59,8	57,8	54,8	55,4	54,6	57,3	55,3	56,0	53,5	53,6	54,1
9	58,4	57,1	55,8	55,4	55,3	55,5	53,9	55,2	54,9	56,3	57,6	58,0
10	60,7	57,3	53,5	51,6	51,5	53,5	54,5	54,8	59,1	63,6	62,0	60,1
11	62,8	61,8	61,6	62,4	53,5	57,3	57,0	55,6	58,1	58,8	59,0	60,2
12	61,1	60,9	60,8	61,1	57,9	58,1	59,8	62,7	62,3	61,8	62,6	64,6
13	56,0	57,4	57,4	54,8	55,1	59,6	59,0	61,0	61,7	56,7	61,3	58,1
14	60,3	58,4	55,8	56,7	57,1	59,4	60,6	60,6	59,1	60,9	64,3	62,8
15	60,7	60,0	59,0	56,0	58,2	60,8	59,7	58,5	57,6	60,4	61,1	61,7
16	61,2	—	54,3	53,4	53,3	59,5	62,9	63,1	62,2	63,3	60,1	60,0
17	57,8	54,0	54,5	65,5	—	58,1	58,2	58,2	56,8	61,9	63,8	57,4
18	58,5	58,0	56,5	54,1	53,7	54,8	54,1	54,7	56,1	57,5	59,5	62,3
19	59,5	57,5	55,9	54,5	54,8	56,9	58,8	60,9	61,2	61,9	64,4	62,5
20	59,2	57,0	55,8	54,7	57,4	59,1	60,5	61,7	61,9	58,3	61,3	61,5
21	62,7	61,0	58,3	56,8	58,3	60,7	60,3	62,4	63,8	63,2	60,6	61,2
22	60,4	58,2	57,2	56,5	56,3	51,7	52,4	53,0	54,4	53,5	58,1	60,5
23	61,7	58,9	57,3	57,3	56,4	57,3	57,8	58,4	58,0	60,0	60,8	62,8
24	62,3	61,1	59,7	58,2	59,9	61,0	60,8	59,6	60,3	60,6	62,3	63,0
25	63,9	62,3	61,7	60,4	61,9	58,4	52,8	57,1	54,2	58,4	59,2	59,4
26	60,0	58,8	58,1	58,9	58,4	59,7	57,1	56,1	57,9	60,5	62,7	64,1
27	52,0	55,5	55,3	55,7	55,4	52,8	59,7	57,8	53,1	47,0	54,3	55,3
28	54,5	44,6	56,9	55,8	53,5	54,2	55,5	56,1	56,5	58,3	56,2	57,4
29	56,7	53,0	53,6	54,2	53,8	58,0	55,0	54,4	53,9	56,8	58,5	58,6
30	54,6	55,4	55,5	53,8	53,7	54,3	55,4	55,9	57,3	57,1	59,9	58,1
31	53,9	51,5	52,8	—	—	—	—	—	—	55,4	56,4	56,6

Inclination.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-34,1	-31,3	-32,3	-31,9	-30,8	-29,7	-31,0	-28,7	-33,0	-32,2	-29,9	-30,9
2	-31,6	-31,3	-32,3	-32,5	-32,6	-31,6	-31,2	-30,1	-30,6	-31,5	-30,4	-28,7
3	-32,3	-34,1	-31,9	-31,8	-31,0	-32,9	-30,8	-30,1	-31,7	-31,1	-31,0	-30,3
4	-32,1	-31,4	-31,6	-31,5	-32,9	-33,6	-33,0	-32,9	-31,4	-30,6	-31,2	-31,0
5	-32,0	-33,1	-33,8	-32,6	-31,1	-30,1	-28,1	-28,0	-31,9	-29,4	-29,2	-29,7
6	-30,1	-31,2	-32,8	-33,9	-33,4	-32,7	-30,3	-31,9	-33,4	-33,5	-32,4	-32,0
7	-31,4	-32,3	-32,2	-31,8	-30,8	-30,2	-30,5	-30,3	-29,6	-29,5	-27,7	-27,4
8	-28,7	-29,7	-30,9	-32,0	-29,5	-28,6	-28,6	-28,2	-28,2	-30,8	-31,6	-32,0
9	-31,9	-33,1	-34,0	-34,0	-33,5	-33,6	-34,2	-33,6	-33,7	-32,5	-32,2	-31,8
10	-32,8	-34,4	-36,2	-35,8	-34,0	-31,9	-29,8	-30,3	-27,9	-26,3	-28,2	-30,1
11	-28,9	-29,0	-28,9	-27,0	-34,3	-31,4	-31,4	-32,7	-31,4	-30,5	-30,9	-29,9
12	-30,1	-29,6	-29,2	-28,7	-31,0	-30,9	-29,8	-27,8	-28,2	-28,0	-28,4	-26,5
13	-32,3	-31,4	-31,0	-33,0	-32,5	-28,8	-29,1	-27,4	-26,9	-30,5	-27,0	-29,8
14	-30,7	-31,6	-33,2	-32,1	-31,6	-30,0	-29,2	-29,2	-29,8	-28,7	-27,5	-28,8
15	-30,7	-29,7	-30,4	-32,0	-30,1	-28,2	-28,6	-29,9	-30,9	-28,7	-28,5	-28,6
16	-28,4	—	—	-32,2	-32,8	-28,1	-26,2	-26,2	-26,2	-25,7	-28,1	-28,5
17	-30,1	-32,4	-31,0	-30,6	—	-28,7	-28,8	—	-29,6	-25,6	-24,7	-29,0
18	-27,7	-28,0	-28,4	-30,3	-30,9	-30,1	-30,2	-30,8	-30,2	-29,0	-27,9	-25,8
19	-27,7	-29,1	-30,2	-31,2	-30,8	-28,9	-27,7	-26,6	-26,3	-26,0	-24,0	-25,7
20	-28,8	-29,8	-30,7	—	-27,3	-26,1	-25,5	-25,4	-25,4	-27,9	-25,9	-25,7
21	-26,1	-27,0	-29,2	-29,9	-28,6	-27,4	-27,4	-26,1	-24,6	-24,3	-26,3	-25,1
22	-27,3	-28,1	-29,1	-29,5	-29,5	-30,8	-27,3	-27,3	-26,9	-27,6	-27,9	-26,3
23	-29,1	-30,6	-30,9	-31,0	-31,7	-30,9	-30,3	-30,4	-30,1	-29,2	-28,9	-27,3
24	-28,8	-29,6	-30,5	-30,6	-29,6	-28,6	-28,3	-29,8	-28,8	-28,9	-27,9	-27,2
25	-26,4	-27,5	-26,2	-28,6	-27,3	-29,7	-33,0	-30,7	-33,3	-29,8	-29,1	-29,0
26	-29,4	-30,3	-30,3	-29,6	-29,7	-28,9	-30,1	-32,2	-30,9	-28,5	-26,7	-25,2
27	-35,1	-32,7	-32,6	-31,9	-31,7	-32,8	-29,2	-31,4	-34,4	-37,7	-33,1	-31,7
28	-32,8	-40,2	-31,4	-31,3	-33,1	-32,3	-31,8	-31,2	-31,5	-30,2	-31,3	-30,8
29	-30,9	-33,0	-32,5	-31,5	-31,6	-28,7	-30,0	-32,2	-32,2	-30,1	-28,8	-28,8
30	-32,6	-31,4	-31,2	—	-31,3	-29,5	-29,7	-29,9	—	-28,9	-26,5	-28,4
31	-30,1	-31,9	-30,9	—	—	—	—	—	—	-29,3	-29,2	-28,6

Declination.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,7	4,0	4,4	5,8	8,9	11,2	12,0	12,2	10,9	11,4	10,7	11,0
2	2,8	3,7	5,0	7,1	9,8	11,6	13,4	12,4	11,4	10,9	9,8	9,1
3	2,7	3,1	6,4	8,1	9,4	12,9	16,3	15,3	12,3	11,2	9,4	8,6
4	2,7	2,9	4,2	7,9	9,0	11,8	13,8	14,2	13,0	11,0	9,6	8,4
5	1,9	3,4	4,7	6,4	9,2	10,6	11,6	12,3	11,2	9,2	9,1	9,2
6	4,0	8,7	4,9	7,1	8,9	11,3	13,1	14,6	15,3	15,9	17,4	12,7
7	4,1	5,0	5,6	11,8	12,5	14,2	13,6	14,6	13,5	10,6	10,4	10,2
8	3,0	3,4	4,2	7,0	10,3	11,2	12,0	13,4	11,9	10,5	9,2	7,0
9	2,8	4,1	4,2	7,6	9,2	11,6	10,1	10,1	10,3	9,2	8,2	6,2
10	3,3	4,0	4,8	6,8	8,9	10,0	10,1	10,1	10,6	9,9	8,9	7,7
11	3,4	3,7	5,8	7,1	9,2	12,1	15,7	12,8	11,1	10,1	10,8	9,4
12	2,1	2,9	5,9	8,1	10,4	11,9	14,5	14,0	13,0	11,6	9,9	8,9
13	2,4	2,9	4,9	7,3	8,7	12,1	18,8	14,4	13,6	10,6	11,2	8,3
14	5,1	5,2	6,8	8,7	10,6	12,1	11,4	10,9	10,6	10,2	9,1	8,8
15	1,0	3,0	4,8	7,1	10,8	12,8	13,9	13,9	12,5	11,6	10,0	8,9
16	2,9	2,7	4,0	4,7	7,8	9,9	11,9	12,4	11,8	8,8	6,5	5,8
17	2,8	3,2	3,8	6,3	9,1	11,1	13,5	14,1	11,1	9,2	8,1	7,4
18	2,8	2,2	2,3	4,1	7,5	9,5	10,6	11,2	11,1	11,3	10,1	9,4
19	2,4	2,9	4,4	7,1	10,0	11,4	12,7	11,2	10,2	9,3	8,9	8,1
20	1,9	2,6	3,1	5,6	8,0	9,5	10,8	11,4	10,9	9,6	8,8	8,0
21	2,8	2,8	4,0	5,6	7,8	9,5	11,0	11,8	11,9	11,2	10,0	8,4
22	3,0	3,0	3,7	5,9	7,8	9,7	11,4	12,4	14,4	16,1	16,0	12,2
23	0,3	1,7	2,6	5,6	7,9	9,5	11,1	13,1	10,8	10,0	9,3	7,9
24	0,9	-0,1	1,7	4,0	7,8	10,1	11,2	12,0	12,7	10,4	8,3	7,1
25	2,2	2,6	3,8	6,7	9,2	11,0	10,6	11,5	11,4	10,4	9,0	5,9
26	1,6	2,4	3,0	5,2	8,6	11,2	12,3	12,5	10,0	8,2	7,5	6,8
27	0,5	2,8	3,8	6,4	9,9	11,4	12,7	11,2	9,0	8,2	7,4	7,3
28	1,4	3,0	6,2	8,2	10,3	11,8	14,2	14,6	11,8	10,7	9,4	8,0
29	3,1	3,0	4,2	8,0	10,9	13,2	12,2	14,7	14,2	12,2	11,1	9,2
30	1,8	5,1	10,9	8,4	10,9	13,5	15,3	15,1	13,7	12,2	12,5	6,9

Intensität.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	56,9	54,4	53,9	55,4	55,2	57,6	59,1	60,0	58,3	60,6	58,4	58,0
2	57,7	56,6	56,1	57,2	56,7	58,6	58,0	58,2	56,4	59,9	59,1	59,9
3	56,4	55,1	55,0	56,0	59,9	61,1	60,0	59,5	60,7	59,7	58,6	59,6
4	60,4	57,8	56,2	56,2	58,0	57,7	60,2	62,6	63,3	60,9	61,9	60,4
5	56,1	56,1	56,3	56,5	58,0	57,0	56,2	56,9	58,5	56,4	58,1	60,6
6	60,0	59,2	56,3	56,8	58,2	57,6	58,0	59,3	59,2	57,8	67,0	56,0
7	63,6	58,9	54,6	48,6	49,4	56,0	59,4	58,2	62,6	56,0	61,9	60,0
8	56,5	57,6	58,4	56,5	53,1	53,9	54,6	54,9	58,0	59,5	57,9	60,9
9	57,9	57,2	57,6	58,7	58,1	59,7	60,8	60,8	61,6	62,1	62,3	59,9
10	59,4	60,0	58,9	59,1	60,1	61,3	60,8	59,4	59,5	60,1	60,5	62,8
11	62,8	58,0	57,8	55,1	56,4	57,9	58,6	54,4	57,9	57,8	57,2	57,1
12	56,6	57,1	57,1	55,9	56,5	56,1	56,3	57,1	58,6	57,6	57,1	57,9
13	62,8	60,3	58,2	58,1	56,0	58,8	58,4	59,0	60,4	59,9	59,4	56,0
14	60,4	58,9	56,0	53,4	56,2	57,0	56,7	57,9	59,0	58,4	58,9	61,3
15	61,0	59,6	58,1	57,8	58,3	59,4	61,4	63,5	64,8	63,2	61,0	62,0
16	62,9	60,3	57,5	59,9	63,7	65,3	64,8	66,6	65,9	66,4	66,1	65,6
17	66,2	64,6	63,9	63,8	63,0	63,3	63,7	62,0	64,0	64,7	65,4	66,3
18	66,2	63,8	61,7	60,7	59,9	61,5	62,3	65,4	66,6	65,2	65,0	66,7
19	65,2	62,8	62,7	63,4	62,7	64,8	66,8	65,5	66,3	67,4	67,3	67,7
20	66,9	64,2	63,0	63,5	65,1	66,0	66,1	66,8	69,1	68,6	69,6	70,1
21	68,4	64,6	64,1	64,2	64,9	64,5	65,5	65,6	68,7	70,1	70,0	69,9
22	67,7	66,1	64,4	62,6	64,3	64,4	67,7	68,2	72,5	74,3	83,8	78,9
23	62,9	62,4	61,5	60,4	57,2	58,1	57,8	60,1	63,1	66,3	66,6	64,8
24	65,1	64,1	63,1	62,0	61,8	62,5	60,7	60,0	62,9	66,5	67,3	69,0
25	68,8	62,3	60,9	60,4	61,8	62,4	63,4	64,7	66,2	66,7	66,3	67,2
26	60,9	60,4	59,4	60,7	62,6	65,2	67,6	67,2	65,3	68,5	68,4	65,2
27	62,2	59,2	62,3	64,5	67,4	67,5	67,4	67,7	67,0	68,0	66,7	68,3
28	64,8	60,5	57,7	57,4	58,7	62,3	64,7	64,4	65,2	66,0	68,5	68,9
29	65,7	63,4	61,8	62,1	63,3	62,7	62,0	66,6	66,7	65,4	66,3	68,1
30	59,5	51,2	48,2	54,8	60,3	64,2	63,9	61,2	66,8	61,6	63,2	62,3

Inclination.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-33,9	-35,2	-35,0	-33,6	—	-31,2	-30,1	-30,0	-31,1	-29,8	-31,1	-29,2
2	-33,0	-33,6	-33,9	-32,9	—	-30,6	-30,4	-29,9	—	—	—	-29,4
3	-32,0	-34,0	-34,3	-33,2	-32,4	-31,5	—	-31,3	-30,1	-30,3	-31,6	-30,7
4	-31,9	—	—	-33,8	-32,4	-31,9	-30,2	-29,8	-28,7	-29,9	-30,0	-31,0
5	-31,6	-31,7	-32,6	-32,8	-32,1	-31,6	-31,5	-31,7	-32,1	-30,4	-29,9	-29,2
6	-29,1	-29,7	-31,2	-30,9	-29,7	-30,3	-29,0	-27,9	-28,4	-29,0	-22,6	-30,7
7	-26,2	-29,1	-32,6	-37,0	-35,7	-31,3	-27,5	-29,5	-25,8	-29,4	-26,8	-28,6
8	-28,7	-29,6	-29,2	-30,6	—	-32,6	-32,1	-31,7	-30,5	-29,2	-30,4	-27,8
9	-29,0	-29,1	-29,2	-28,3	-28,4	-28,0	-27,3	-27,7	-27,1	-27,0	-26,8	-28,6
10	-28,3	-28,1	-28,7	-28,4	-28,2	-27,0	-27,2	-28,4	-28,4	-27,8	-27,3	-25,3
11	-27,0	-27,4	-30,2	-31,9	-30,6	-29,7	-29,4	-32,2	-29,0	-28,0	-28,2	-28,5
12	-28,0	-29,6	-29,9	-30,9	-29,9	-30,1	-30,5	-30,1	-29,6	-30,5	-30,8	-39,1
13	-28,3	-29,5	-30,9	-30,9	-31,8	-30,1	-30,5	-30,2	-30,0	-30,6	-30,1	-32,8
14	-29,9	-31,0	-32,7	-33,4	-32,1	-31,9	-32,1	-31,5	-30,5	-32,3	-30,8	-29,3
15	-31,4	-32,0	-33,9	-33,0	-31,6	-30,4	-28,9	-28,0	-27,4	-28,4	-29,1	-28,1
16	-30,2	-32,3	-34,0	-32,5	-29,4	-28,0	-28,8	-27,9	-28,1	-28,6	-29,3	-30,0
17	-30,2	-31,6	-31,7	-31,6	-31,7	-31,3	-31,0	-31,1	-28,2	-26,9	-28,1	-27,7
18	-28,1	-29,8	-31,0	-31,7	-31,6	-29,9	-29,3	-28,2	-27,3	-28,0	-28,3	-27,2
19	-28,9	-30,5	-30,2	-29,7	-29,2	-28,4	-26,9	-27,9	-27,7	-26,9	-27,0	-27,0
20	-28,1	-29,8	-30,8	-29,8	-28,5	-27,7	-27,8	-27,4	-25,2	-25,5	-25,1	-25,0
21	-27,8	-28,4	-28,8	-28,4	-27,7	-28,0	-27,3	-27,4	-25,4	-24,3	-24,4	-24,6
22	-25,5	-26,4	-27,1	-28,5	-26,3	—	-24,4	-23,8	-21,4	-20,9	-18,7	-18,9
23	-27,6	-27,6	-28,3	-29,2	-31,5	-30,7	-30,8	-29,1	-27,9	-24,8	-24,7	-26,0
24	-26,2	-26,4	-27,3	-27,6	-27,6	-27,2	-28,7	-29,1	-27,3	-24,6	-24,6	-24,0
25	-27,4	-28,8	-29,2	-29,3	-28,4	-27,7	-27,0	-26,3	-25,4	-24,6	-25,2	-24,7
26	-29,1	-28,7	-28,6	-28,3	-26,3	-24,6	-22,3	-23,4	-24,8	-22,3	-22,5	-24,5
27	-26,9	-28,3	-26,2	-24,6	-22,4	-22,8	-22,7	-22,9	-23,9	-24,0	-24,0	-23,7
28	-25,1	-28,0	-29,7	-29,3	-27,7	-25,0	-23,8	-24,0	-23,8	-23,4	-25,3	-25,0
29	-25,6	-26,4	-26,9	-26,9	-25,3	-25,7	-26,5	-23,1	-23,5	-24,4	-24,3	-26,8
30	-29,0	-35,3	-39,0	-32,9	-26,3	-25,3	-24,9	-26,7	-28,1	-27,3	-26,6	-27,6

Declination.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,8	2,8	3,2	6,0	10,0	11,8	12,2	14,1	13,2	11,8	9,9	8,8
2	4,0	3,8	4,8	6,3	9,1	11,7	13,9	15,9	15,0	12,1	10,5	9,0
3	10,8	6,1	6,3	7,4	8,2	10,2	11,2	11,8	12,0	11,5	9,9	8,4
4	4,5	2,9	3,2	5,2	8,1	11,1	13,1	13,2	11,4	11,2	9,7	9,6
5	2,9	7,5	6,8	5,5	8,4	10,5	12,9	14,1	12,1	11,9	11,0	9,5
6	2,8	3,0	4,3	6,1	9,0	13,2	14,3	14,0	13,6	12,0	10,6	9,2
7	2,2	2,1	3,9	5,8	7,9	10,5	11,8	11,6	11,1	11,7	10,9	10,2
8	1,1	1,0	4,1	6,9	9,9	11,0	13,9	13,9	13,0	10,6	9,6	7,7
9	4,0	3,3	5,5	7,4	9,5	12,4	15,0	12,9	11,8	10,8	9,2	8,2
10	4,0	4,9	5,8	6,7	9,1	13,0	—	14,2	14,2	12,0	10,6	10,5
11	4,5	4,9	5,6	7,8	9,2	11,7	12,7	12,5	11,0	9,0	7,5	7,0
12	3,5	4,0	5,1	7,2	9,1	11,0	13,5	13,6	12,6	10,3	8,4	6,6
13	3,4	3,7	4,6	5,9	8,4	11,1	12,1	11,8	10,0	8,2	6,8	6,4
14	1,6	2,9	3,1	4,2	7,9	11,0	13,2	12,5	10,6	9,1	7,9	7,2
15	2,0	3,4	4,2	5,4	8,4	11,4	12,4	13,2	12,7	11,3	10,2	9,0
16	1,8	2,0	3,9	6,2	8,7	10,6	13,0	12,0	10,3	9,0	7,9	8,0
17	1,6	1,3	2,0	4,3	7,0	9,4	11,2	11,2	9,6	7,8	7,4	7,4
18	2,2	2,6	3,4	5,3	7,2	10,1	12,1	12,5	11,4	9,8	8,1	8,1
19	0,8	0,8	2,9	5,7	9,0	10,4	11,9	13,2	12,9	12,2	11,0	11,1
20	10,6	6,9	7,0	6,8	8,8	12,4	16,4	13,2	9,6	7,2	10,1	8,6
21	-0,6	1,2	1,8	3,2	6,2	11,8	13,0	13,1	13,2	12,1	8,8	9,5
22	3,8	4,7	4,0	4,7	6,6	9,3	12,6	15,1	10,2	9,1	8,1	9,7
23	2,0	4,0	5,4	6,0	8,1	8,7	10,0	10,0	9,4	8,0	6,4	6,5
24	2,4	3,0	4,7	7,1	9,2	10,8	11,7	11,2	9,9	7,9	6,8	6,1
25	2,8	3,7	6,2	6,9	9,8	10,5	12,1	12,0	11,4	10,8	9,0	7,1
26	2,4	2,7	4,8	6,5	8,8	10,0	11,5	10,9	10,3	9,0	8,5	8,0
27	2,6	2,8	3,4	6,1	7,1	8,9	9,9	10,3	9,9	8,2	6,9	5,6
28	3,6	2,1	3,0	5,5	7,9	10,3	11,7	10,8	8,8	6,1	5,3	5,8
29	—	2,5	6,6	10,5	11,9	17,4	21,2	13,8	14,7	12,3	9,5	6,4
30	2,0	1,8	4,1	7,5	9,6	11,3	13,0	12,4	11,9	10,1	7,5	7,2
31	3,5	4,2	5,4	6,6	9,1	11,6	12,8	14,8	13,1	11,0	9,7	9,4

Intensität.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	59,3	59,1	59,5	58,8	58,3	59,4	63,6	61,6	62,7	64,0	63,9	63,6
2	62,6	61,1	59,1	57,8	57,7	55,8	56,9	60,1	63,5	63,8	66,9	65,8
3	66,6	65,1	61,0	59,8	59,1	56,8	57,4	58,6	59,6	62,5	64,0	63,0
4	63,4	62,1	61,2	60,9	55,3	55,0	57,6	57,3	60,0	62,5	64,7	66,5
5	61,2	57,5	60,8	61,7	60,8	60,5	61,9	58,4	59,0	62,2	62,9	65,5
6	62,8	61,9	60,9	58,9	57,0	57,8	60,8	61,7	63,1	62,0	61,3	62,7
7	63,9	64,6	62,8	63,1	62,4	61,3	61,3	63,5	65,8	67,2	65,7	66,0
8	66,9	65,0	63,0	61,9	64,0	62,9	62,0	56,1	60,1	62,3	62,3	64,8
9	64,4	63,1	63,4	62,0	62,4	61,7	61,0	—	—	67,4	65,7	65,9
10	63,8	62,7	61,7	62,0	62,9	65,0	—	65,2	66,1	65,2	67,6	68,0
11	67,6	66,0	65,0	62,0	59,2	61,8	63,1	65,4	65,6	64,9	65,6	67,1
12	68,6	67,5	63,8	60,8	59,6	62,3	63,5	66,2	66,6	66,3	67,3	66,6
13	66,4	64,2	64,8	64,3	64,8	63,2	64,6	65,8	67,4	67,7	66,3	65,6
14	68,6	67,3	66,0	63,9	62,3	63,8	65,9	66,4	67,7	66,5	65,8	65,3
15	68,5	66,8	63,7	59,4	61,6	62,2	63,8	66,8	67,5	69,0	68,5	68,9
16	67,6	65,7	64,2	63,9	65,0	65,3	66,2	66,7	68,7	68,5	68,0	69,3
17	68,9	66,1	64,1	64,7	65,6	66,5	67,5	68,0	69,3	69,9	70,2	70,9
18	72,3	69,6	67,7	67,9	68,6	66,6	65,1	66,6	68,5	69,3	69,4	69,5
19	73,7	72,9	72,1	65,6	61,9	67,7	71,2	75,6	75,9	76,6	80,6	79,7
20	49,5	52,9	55,4	53,2	51,6	56,7	55,5	57,8	63,9	66,0	64,5	65,0
21	65,4	63,1	61,2	60,6	60,0	58,4	56,9	60,7	63,9	63,0	65,0	66,7
22	62,3	62,9	64,1	62,2	61,5	62,9	62,6	61,8	61,7	64,4	66,8	69,0
23	66,9	62,5	62,7	63,9	63,9	64,4	66,4	67,9	68,0	68,4	66,6	66,4
24	66,7	64,3	64,4	64,9	64,7	66,2	67,4	66,6	66,3	66,6	67,3	67,6
25	64,5	62,9	61,9	65,0	64,2	—	—	—	—	—	—	—
26	65,7	65,7	66,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	65,7	64,3	63,9	62,6	65,9	—	—	—	—	—	—	—
28	66,8	65,6	65,1	63,5	62,8	63,5	65,2	—	69,3	68,4	68,8	68,9
29	69,8	62,7	—	61,6	—	—	—	—	—	—	—	—
30	68,6	65,4	59,8	58,0	61,6	62,3	62,2	64,0	63,8	67,0	64,6	65,8
31	68,9	62,6	63,8	64,1	59,5	62,8	64,3	66,3	67,5	67,7	67,0	64,4

Inclination.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-30,2	-29,3	-29,8	-30,1	-30,0	-29,0	-26,9	-27,7	-28,0	-26,7	-27,2	-27,4
2	-28,1	-28,9	-30,6	-31,6	-31,9	-32,9	-31,7	-29,7	-27,6	-27,8	-25,2	-26,4
3	-25,8	-26,6	-29,1	-29,8	-30,6	-32,8	-32,3	-31,4	-30,4	-28,4	-27,2	-27,6
4	-27,7	-28,4	-29,0	-28,9	-33,0	-32,7	-31,9	-31,7	-28,9	-27,6	-26,2	-25,1
5	-30,0	-32,8	-30,2	-29,3	-29,7	-30,3	-29,2	-32,2	-32,0	-29,3	-28,8	-27,3
6	-29,5	-30,1	-30,6	-31,9	-32,6	-31,4	-29,4	-28,5	-25,8	-26,6	-27,6	-26,6
7	-28,4	-28,1	-28,5	-29,0	-29,2	-30,4	-30,1	-28,9	-27,2	-26,3	-27,3	-27,0
8	-26,7	-28,7	-30,3	-30,4	-28,9	-29,0	-30,1	-34,4	-31,7	-30,4	-30,6	-28,8
9	-29,9	-30,7	-30,5	-31,1	-31,0	-31,4	-31,9	—	-27,3	-25,9	-27,2	-27,8
10	-28,4	-30,1	-30,4	-29,6	-29,2	-27,4	—	-26,3	-27,6	-27,6	-26,0	-26,7
11	-27,8	-29,3	-29,8	-31,7	-33,4	-30,9	-29,9	-26,3	-27,8	-28,0	-28,0	-27,1
12	-26,5	-27,4	-29,7	-31,2	-31,8	-30,3	-28,7	-27,2	-27,6	-27,7	-27,5	-26,1
13	-29,4	-30,7	-29,8	-30,3	-29,3	-30,6	-29,1	-28,6	-28,1	-28,0	-29,2	-29,4
14	-27,6	-26,1	-28,3	-30,7	-31,0	-30,2	-28,9	-29,1	-28,1	-29,5	-30,2	-30,7
15	-27,5	-28,5	-30,6	-32,0	-30,8	-30,4	-28,8	-27,2	-26,9	-25,7	-25,7	-26,0
16	-27,3	-27,9	—	—	-27,4	-28,2	-27,0	-26,4	-24,6	-24,2	-24,7	-24,1
17	-26,9	-28,5	-28,8	-28,5	-27,7	-26,9	-26,9	-26,2	-26,9	-26,0	-26,1	-25,7
18	-26,3	-26,7	-27,3	-26,9	-26,9	-28,0	-29,1	-28,6	-27,4	-27,1	-27,9	-26,7
19	-24,4	-24,8	-24,5	-28,3	—	-26,3	-24,1	-22,3	-22,1	-22,0	-19,6	-20,8
20	-41,6	-39,5	-37,6	-39,6	-41,4	-37,3	-38,7	-37,9	-33,5	-30,6	-31,5	-31,1
21	-32,5	-39,5	-34,5	-35,1	-35,0	-35,5	-36,7	-34,4	-31,1	-31,4	-30,4	-29,5
22	-35,1	-38,7	-32,8	-33,5	-33,4	-32,6	-32,5	-33,7	-34,0	-31,8	-30,0	-27,8
23	-30,0	-38,3	-32,9	-32,0	-31,7	-30,4	-29,0	-28,2	-28,6	-27,9	-29,2	-29,6
24	-30,3	—	-31,4	-31,1	—	-29,4	-28,4	-28,8	-29,0	-28,6	-28,5	-27,7
25	-29,9	-30,7	-30,9	-29,3	-29,1	-28,6	-28,5	-28,8	-30,4	-26,9	-26,7	-29,2
26	-29,7	-29,9	-29,6	-28,4	-26,4	-26,2	-26,5	-26,8	-27,8	-26,7	-26,9	-26,7
27	-29,0	-29,9	-29,7	-30,2	-28,1	-27,6	-26,1	-28,9	-28,8	-26,9	-27,0	-26,1
28	-27,4	-27,8	-27,8	-28,4	-28,6	-27,8	-26,3	-23,9	-23,3	-24,0	-25,5	-25,1
29	-25,9	-30,6	—	-31,4	-30,1	-27,5	-34,0	-28,3	-26,4	-29,2	-30,2	—
30	-27,0	-28,2	—	—	-31,2	—	—	-29,1	-28,0	-26,3	-27,6	-27,3
31	-26,5	-30,9	-29,6	-29,8	-33,0	-30,0	-29,0	-29,2	-28,6	-29,0	-29,8	-31,9

Declination.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,8	3,0	3,9	5,8	7,9	10,2	11,8	12,2	11,5	10,1	10,0	8,9
2	2,5	2,9	3,9	4,8	8,0	11,1	12,8	13,0	12,4	11,7	9,7	9,0
3	2,7	2,0	3,8	6,5	8,8	11,1	11,1	11,7	11,6	11,2	9,9	7,3
4	2,1	2,3	3,8	5,9	7,9	10,2	12,9	13,8	13,2	11,6	10,0	8,9
5	4,6	4,2	5,6	8,8	11,6	12,2	15,2	17,2	11,9	10,9	8,5	6,8
6	2,6	2,1	3,6	5,3	7,7	10,6	11,1	10,9	9,3	9,3	8,9	8,0
7	4,2	4,6	5,2	7,4	9,9	11,0	10,9	9,9	8,7	7,4	7,2	7,4
8	3,5	3,9	4,0	5,3	6,3	7,3	7,9	8,2	8,1	7,5	7,1	6,1
9	3,9	3,7	4,0	5,0	7,7	9,5	10,9	10,9	9,5	7,9	6,1	6,1
10	1,8	1,2	3,0	5,4	7,5	10,8	10,9	10,9	10,3	8,6	7,9	6,3
11	2,6	2,7	3,8	7,0	9,1	13,0	14,1	14,1	15,1	11,7	6,2	6,8
12	1,7	3,4	4,9	7,7	9,9	12,1	13,7	11,8	9,7	7,9	6,5	6,4
13	3,0	3,4	4,0	5,6	7,0	8,0	8,7	9,1	8,9	7,9	6,8	6,2
14	4,1	4,2	5,3	6,8	9,5	11,8	13,2	12,8	11,1	10,0	9,0	8,1
15	2,1	1,2	2,9	5,6	9,9	13,6	16,0	16,1	13,0	12,3	9,0	8,0
16	4,0	1,2	3,8	7,1	10,6	12,0	12,9	14,4	14,0	10,2	9,3	8,4
17	2,4	4,3	5,1	8,2	9,9	10,8	14,0	11,0	13,0	8,6	8,5	7,9
18	4,4	4,0	5,0	7,3	9,5	10,1	11,7	12,9	11,0	9,3	7,8	6,7
19	2,2	3,2	5,3	7,9	8,4	10,8	13,7	14,0	12,4	9,6	9,3	7,5
20	2,3	4,1	5,1	6,9	9,5	12,7	13,0	11,4	9,8	10,0	1,3	6,3
21	1,0	2,0	3,8	7,3	9,0	9,1	9,9	10,5	9,5	8,8	8,5	7,8
22	4,2	5,0	6,3	7,5	9,3	10,0	10,8	10,9	9,4	9,9	7,7	6,8
23	2,0	3,1	4,8	6,6	8,5	11,3	11,8	10,2	8,7	6,9	5,6	5,5
24	0,8	2,0	4,4	7,9	9,2	11,0	12,8	12,0	11,8	9,5	7,1	7,2
25	2,4	3,2	4,6	7,2	9,6	11,8	14,1	12,0	11,0	9,0	7,5	6,6
26	3,3	3,5	4,9	7,3	10,9	12,0	14,5	13,1	10,9	8,0	6,2	6,2
27	1,3	2,1	4,1	7,8	10,9	11,8	12,1	10,8	8,3	6,7	5,4	5,8
28	0,7	1,0	4,0	7,4	10,1	12,0	14,0	13,4	11,9	9,0	7,4	6,0
29	1,7	1,0	2,1	5,8	10,0	12,4	12,7	11,8	11,2	9,0	6,6	5,8
30	0,5	1,0	3,2	6,2	9,9	12,2	12,9	11,1	8,9	7,1	5,6	5,7
31	3,8	6,4	8,5	10,8	13,9	15,1	15,4	16,0	14,2	13,0	3,0	5,1

Intensität.												
Morgens.							Abends.					
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	78,1	74,4	72,0	70,1	71,6	71,1	74,5	76,0	76,7	77,4	78,1	78,7
2	77,6	74,2	73,3	74,2	75,7	75,4	76,2	77,0	79,5	77,3	76,9	78,3
3	77,9	76,9	74,9	73,6	75,0	75,8	75,7	75,9	76,2	79,5	79,6	78,6
4	76,6	73,6	71,6	71,8	72,0	74,4	75,1	74,9	75,0	76,8	76,5	77,6
5	—	—	—	76,2	76,3	—	81,2	78,5	77,2	81,0	81,4	86,2
6	81,3	80,5	78,8	77,4	74,9	76,8	77,3	79,2	79,3	82,0	80,8	80,2
7	82,4	81,2	80,8	80,4	78,9	80,7	82,2	81,8	80,7	80,2	80,2	80,2
8	81,4	81,4	81,2	80,4	79,3	78,3	77,0	77,0	80,1	79,3	81,1	81,5
9	84,9	83,3	82,4	—	82,4	83,0	84,1	84,1	84,2	84,7	84,8	85,5
10	84,5	82,7	81,2	81,0	80,5	81,3	81,1	83,5	84,3	83,5	83,2	83,0
11	85,2	83,4	83,9	81,8	79,6	81,3	83,1	82,6	84,7	80,0	80,7	80,9
12	79,3	79,0	79,3	79,7	79,5	79,1	79,4	80,9	81,5	82,8	84,1	84,5
13	81,8	80,7	81,0	81,4	81,9	83,0	87,9	83,1	83,2	83,1	84,7	84,4
14	84,1	83,0	81,8	82,0	83,5	86,3	86,9	84,7	84,0	87,8	87,0	85,1
15	84,4	84,0	82,1	84,0	84,4	82,3	83,3	85,3	85,3	86,0	84,6	84,1
16	83,3	80,6	75,9	74,5	75,9	78,2	82,8	83,7	80,6	83,6	83,3	82,3
17	80,4	78,9	76,2	74,8	78,0	78,6	81,1	78,4	80,3	83,2	80,4	80,4
18	81,2	80,8	80,4	79,4	81,2	81,0	81,2	82,0	81,7	82,1	82,4	82,2
19	85,6	—	—	81,1	81,2	81,4	82,9	83,2	83,2	84,8	85,0	82,8
20	80,4	74,6	77,1	77,9	79,4	80,4	80,3	79,7	82,5	81,2	83,9	84,2
21	82,3	81,9	80,5	80,3	74,0	78,8	80,7	81,5	79,5	81,2	80,3	81,3
22	82,8	78,9	77,5	76,7	78,0	80,7	80,0	77,5	80,5	82,3	81,4	83,2
23	83,8	81,4	81,3	80,6	80,4	80,6	81,9	83,0	82,1	81,8	82,4	83,3
24	81,7	79,3	75,7	76,6	76,8	77,8	79,1	80,0	79,4	79,5	81,1	80,9
25	80,2	78,8	78,0	76,1	77,8	80,0	81,9	81,4	82,8	81,8	82,2	82,0
26	81,2	79,4	79,3	78,9	81,2	81,5	83,6	84,1	85,6	85,1	84,1	85,6
27	83,1	82,3	82,8	84,0	85,7	86,2	86,3	86,0	86,9	87,2	85,0	85,7
28	84,4	82,9	81,0	82,3	83,8	—	83,6	82,9	82,9	83,6	82,7	81,9
29	84,7	81,8	81,3	80,9	83,5	84,2	85,6	85,8	87,2	85,5	84,8	86,6
30	83,8	80,5	78,9	79,9	81,3	82,5	84,2	85,8	87,0	86,4	85,6	85,5
31	85,5	84,6	80,9	79,1	80,5	84,5	84,0	83,0	83,0	79,2	83,4	77,3

Inclination.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-28,3	-30,7	-32,3	-32,8	-31,5	-30,6	-29,7	-29,0	-28,7	-28,8	-28,4	-28,0
2	-28,5	-30,5	-31,2	-30,1	-29,8	-29,1	-28,3	-28,2	-27,2	-29,2	-29,4	-28,9
3	-28,2	-29,0	-30,9	-31,8	-31,0	-30,7	-30,8	-30,8	-30,6	-28,7	-28,3	-29,4
4	-29,7	-31,5	-32,1	-32,0	-31,9	-31,1	-31,0	-31,3	-31,8	-30,3	-31,1	-30,0
5	-29,6	-28,7	-31,5	-33,1	-32,3	-31,2	-29,2	-31,7	-32,6	-30,5	-29,5	-30,3
6	-28,5	-29,0	-29,8	-30,8	-32,0	-30,8	-30,0	-28,8	-29,7	-26,7	-27,6	-28,2
7	-27,6	-27,8	-28,1	-28,2	-29,1	-27,3	-26,1	-26,4	-27,7	-28,1	-28,4	-28,5
8	-27,5	-27,7	-27,8	-28,3	-28,8	-29,5	-30,2	-30,5	-29,6	-28,6	-27,7	-27,1
9	-26,5	-27,5	-28,2	-28,0	-27,4	-27,0	-26,1	-26,1	-26,4	-25,8	-25,9	-25,1
10	-25,6	-26,9	-27,8	-27,4	-27,5	-27,0	-26,8	-25,2	-24,7	-25,3	-25,3	-25,5
11	-24,2	-25,2	-24,4	-24,2	-27,4	-26,0	-24,5	—	-23,9	—	-26,8	-26,2
12	-27,3	-27,6	-27,2	-26,9	-26,9	-27,3	-27,3	-26,2	-25,5	-24,8	-24,0	-23,7
13	-26,2	-27,2	-27,0	-26,4	-26,1	-25,5	-25,4	-25,8	-25,3	-25,5	-24,8	-24,8
14	-25,6	-26,1	-27,1	-26,8	-25,7	-23,4	-23,0	-24,7	-25,6	-22,8	-23,4	-25,0
15	-26,5	-25,9	-26,9	-25,4	-24,8	-26,4	-26,1	-25,0	-24,8	-24,7	-26,0	-26,2
16	-26,5	-28,8	-32,2	-33,1	-31,9	-30,1	-27,1	-26,4	-29,0	-27,1	-27,2	-27,8
17	-29,4	-30,2	-32,1	-33,0	-30,3	-29,7	-28,6	-30,9	-29,1	-28,1	-29,5	-29,3
18	-29,1	-29,0	-29,1	-29,7	—	-28,3	-28,1	-27,3	-27,8	-27,3	-27,4	-27,2
19	-26,6	-28,5	—	—	—	-28,7	-27,5	-27,4	-27,6	-26,7	-26,4	-28,0
20	-28,9	-32,7	-31,0	-30,4	-29,3	-28,7	-29,1	-30,4	-28,6	-29,8	-27,7	-26,9
21	-28,1	-27,9	-28,4	-28,7	-32,9	-29,8	-27,4	-26,5	-26,3	-25,0	-26,3	-25,4
22	-26,4	-28,9	-28,5	-27,9	-27,3	-25,8	-27,0	-29,2	-27,4	-26,6	-27,8	-26,6
23	-27,6	-28,9	-29,1	-30,1	-29,8	-29,6	-28,6	-27,9	-28,4	-28,9	-28,4	-27,6
24	-28,6	-30,0	-32,1	-31,0	-30,7	-30,2	-29,7	-29,9	-30,3	-30,5	-29,9	-29,8
25	-30,2	-31,3	-32,0	-33,3	-32,2	-30,6	-29,7	-29,9	-28,6	-29,2	-29,0	-28,9
26	-30,1	-31,5	-31,5	-32,1	-30,2	-30,1	-28,7	-28,0	-27,1	-27,4	-27,7	-26,8
27	-28,6	-29,2	-29,0	-27,7	-26,9	-26,5	-26,0	-26,1	-25,8	-25,4	-26,7	-25,9
28	-27,4	-28,9	-30,0	-28,9	-27,8	-27,4	-27,2	-27,6	-28,1	-27,8	-28,3	-28,8
29	-27,5	-29,4	-29,5	-29,4	-27,8	-27,0	-25,8	-26,4	-25,5	-27,1	-28,0	-26,5
30	-28,6	-30,5	-31,5	-30,9	-29,2	-28,9	-27,8	-27,0	-25,7	-26,4	-26,4	-26,4
31	-27,4	-27,7	-30,5	-31,7	-30,3	-27,9	-28,7	-29,6	-30,0	-33,1	-30,0	-34,2

Declination.												
Morgens.							Abends.					
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,4	2,8	5,3	9,0	11,2	13,8	13,0	11,6	9,0	8,0	7,3	7,4
2	0,1	1,2	2,6	6,1	9,9	11,8	12,7	11,5	9,4	8,1	6,9	6,4
3	2,3	2,0	4,2	5,8	8,2	10,2	11,1	11,3	9,6	8,2	5,4	4,6
4	1,5	1,5	3,3	6,0	10,0	11,0	10,3	9,1	7,3	6,1	5,1	5,6
5	2,4	2,0	3,0	—	6,7	9,6	10,7	9,2	7,2	5,6	4,0	5,2
6	1,2	1,9	4,0	6,5	8,1	9,7	10,8	9,8	7,2	5,4	4,2	5,1
7	0,5	1,2	3,9	6,5	8,5	9,9	10,6	10,8	8,6	7,0	4,5	6,0
8	1,0	1,2	5,5	8,8	11,5	13,2	14,6	11,9	7,8	8,1	6,0	6,0
9	2,1	2,4	5,0	8,1	11,0	11,9	10,7	8,9	5,8	4,0	3,0	4,5
10	0,9	2,1	5,5	9,7	12,1	13,4	11,9	9,7	7,0	5,0	5,1	6,0
11	0,7	2,9	4,9	8,0	11,4	14,5	17,1	16,0	10,4	11,6	10,0	2,4
12	2,8	3,4	5,0	8,7	11,5	13,8	14,5	13,0	10,0	6,2	1,4	1,2
13	1,6	2,5	4,9	8,3	—	13,3	12,5	10,8	7,7	5,7	5,4	6,4
14	1,9	2,9	5,3	9,1	13,1	14,7	14,1	11,0	7,7	5,9	5,8	6,5
15	3,0	4,0	5,4	8,4	12,0	14,5	15,5	12,6	10,8	7,9	7,5	8,0
16	3,4	5,1	6,6	8,9	10,5	11,6	12,4	12,9	9,6	7,9	5,4	7,5
17	7,2	7,0	7,1	10,9	12,6	13,6	12,9	11,1	8,2	6,6	6,0	6,6
18	4,1	4,6	5,9	8,1	10,5	11,9	12,1	10,9	8,2	7,3	6,7	7,2
19	3,7	5,0	6,0	8,1	10,0	11,8	10,9	9,4	8,0	6,0	6,0	6,5
20	4,0	5,3	4,2	6,6	9,0	—	10,3	8,4	7,0	6,7	6,3	6,3
21	3,1	2,9	—	—	—	13,9	13,1	13,3	9,0	6,1	7,5	5,2
22	5,0	2,9	5,1	7,3	10,4	12,0	12,2	11,6	9,9	8,0	6,9	6,5
23	3,4	2,8	3,7	5,2	7,7	9,7	10,6	9,5	7,8	6,8	6,6	6,8
24	3,2	2,1	2,1	4,9	8,0	11,4	12,1	11,2	9,1	7,7	4,5	5,3
25	3,8	2,9	3,7	7,0	11,1	13,1	12,1	11,1	8,6	6,7	5,5	6,8
26	4,0	3,5	4,5	7,0	10,3	13,0	13,1	11,9	9,9	9,2	9,0	8,9
27	3,6	2,9	3,5	5,6	8,4	11,2	12,3	12,1	10,6	8,4	8,4	8,4
28	7,2	10,2	7,3	10,2	13,7	15,5	15,8	12,0	12,3	12,2	3,0	6,9
29	6,9	6,0	6,4	9,0	9,2	10,0	10,2	10,3	7,6	7,5	7,5	6,9
30	3,8	3,6	4,5	6,2	9,3	10,8	11,2	11,6	10,3	8,6	7,8	7,5

Intensität.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	21,7	20,1	19,0	20,9	20,8	22,5	22,0	23,0	20,5	21,9	22,6	25,4
2	21,7	18,4	16,4	17,8	17,8	19,2	20,3	21,3	21,5	22,1	22,8	24,2
3	26,7	24,0	20,1	19,1	18,6	21,7	22,1	23,8	23,0	23,3	22,7	23,7
4	25,0	22,9	21,9	22,5	24,9	25,5	27,8	28,1	28,6	26,9	25,9	26,9
5	26,0	24,7	23,4	—	23,7	25,7	28,1	27,6	26,2	24,7	25,9	26,6
6	24,9	23,2	22,9	24,3	26,7	27,7	28,2	29,7	28,9	27,8	27,8	28,7
7	27,6	26,7	26,2	27,5	27,7	30,2	30,3	30,5	29,2	29,4	26,3	31,0
8	30,9	27,3	25,2	23,6	27,1	30,4	31,6	30,5	30,8	29,7	25,0	27,6
9	27,0	24,6	24,0	25,4	26,2	29,2	—	30,2	28,0	27,4	27,4	29,4
10	26,1	22,8	20,3	22,5	24,7	26,4	27,8	29,3	30,1	29,4	31,4	30,4
11	30,4	28,6	26,6	27,9	28,2	25,7	27,7	23,0	22,3	26,5	20,8	26,7
12	23,8	23,5	23,0	22,1	22,0	23,9	27,6	30,0	29,8	26,8	21,9	25,9
13	26,0	23,6	22,1	22,4	—	23,9	26,4	29,6	29,4	30,4	29,3	30,0
14	27,2	24,3	21,7	21,5	23,0	26,2	29,2	29,7	29,1	28,1	27,3	27,3
15	27,7	25,0	21,7	24,9	27,1	25,5	27,9	31,4	29,9	29,1	32,5	31,0
16	27,6	22,9	26,2	25,3	27,1	28,7	31,5	30,1	26,2	27,6	24,6	29,1
17	26,4	26,3	24,6	24,3	25,6	28,0	28,3	29,8	29,1	28,4	27,2	30,8
18	28,5	23,5	21,6	24,0	23,8	24,7	26,9	28,9	29,4	28,4	29,2	30,8
19	25,7	24,9	24,0	24,6	26,0	28,0	29,0	30,7	30,9	30,1	30,1	30,5
20	26,7	24,5	25,0	26,2	27,5	—	29,3	29,9	31,3	31,3	30,6	29,7
21	30,0	29,0	—	—	—	32,0	32,5	26,7	20,2	23,8	27,4	30,5
22	27,2	26,6	27,7	27,5	28,5	28,3	28,9	29,6	28,3	25,9	28,0	28,6
23	31,7	30,5	29,3	28,0	27,8	28,9	30,0	30,9	28,8	29,6	30,0	29,8
24	31,8	30,5	29,7	27,8	26,4	29,5	28,5	28,4	27,7	27,7	27,2	30,7
25	31,4	30,8	29,7	27,1	28,0	29,7	32,0	32,8	31,0	26,3	25,4	28,4
26	37,0	34,5	32,6	31,2	30,7	32,9	33,4	33,2	32,7	32,5	33,2	35,6
27	38,4	35,3	32,0	30,3	29,9	30,8	31,6	34,3	36,0	34,6	36,8	36,4
28	31,9	28,7	28,8	23,0	23,7	25,4	24,7	28,9	29,4	28,0	25,9	30,8
29	37,6	32,0	29,7	29,0	29,8	32,3	32,7	29,8	28,4	30,4	30,8	31,0
30	34,5	32,1	29,6	26,8	25,6	27,8	27,9	29,5	30,9	30,6	31,1	31,7

Inclination.**Morgens.****Abends.**

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-29,0	-30,3	-31,1	-29,5	-29,7	-28,4	-28,1	-27,2	-29,4	-28,5	-28,3	-26,2
2	-30,2	-32,6	-33,3	-32,4	-31,8	-30,8	-29,8	-29,4	-29,6	-29,0	-28,5	-27,6
3	-28,0	-29,8	-32,6	-32,8	-33,2	-31,1	-30,8	-29,9	-30,0	-29,9	-30,4	-29,5
4	-28,5	-29,7	-30,4	-29,0	-28,0	-27,9	-26,1	-25,8	-25,7	-26,7	-27,2	-26,4
5	-27,6	-28,4	-29,0	-29,7	-28,3	-26,8	-25,3	-25,6	-26,6	-27,5	-27,1	-26,5
6	-28,7	-29,3	-30,0	-28,6	-27,0	-26,2	-25,6	-25,1	-25,9	-26,4	-26,8	-25,8
7	-27,9	-28,9	-28,8	-28,0	-27,5	-25,8	-26,1	-25,5	-26,8	-26,4	-28,7	-25,5
8	-27,5	-29,7	-30,8	-31,5	-28,9	-26,6	-26,2	-26,1	-26,0	-26,5	-29,7	-27,6
9	-29,4	-30,5	-30,9	-29,7	-28,6	-26,5	—	-25,3	-27,0	-27,5	-27,1	-25,7
10	-28,5	-30,8	-31,6	-29,3	-28,1	-26,6	-25,6	-24,6	-23,9	-24,2	-23,4	-23,4
11	-25,4	-26,9	-28,0	-27,4	-27,4	-29,1	-27,6	-31,0	-31,8	-28,6	-32,8	-28,6
12	-31,3	-31,7	-31,7	-31,7	-31,8	-30,6	-28,4	-27,0	-27,0	-29,1	-32,2	-29,6
13	-30,4	-31,6	-32,1	-31,7	—	-29,7	—	-27,1	-26,2	-25,3	-26,2	-25,8
14	-28,9	-30,6	-32,5	-31,8	-30,2	-27,7	-25,8	-25,5	-25,7	-26,2	-26,8	-27,0
15	-28,9	-31,6	-34,2	-32,1	-30,7	-31,2	-29,6	-27,4	-28,2	-28,3	-26,4	-27,3
16	-31,0	-34,3	-31,7	-31,5	-30,5	-29,3	-27,6	-28,1	-31,3	-30,1	-31,9	-29,2
17	-33,0	-32,2	-32,5	-32,0	-30,8	-29,4	-28,5	-28,0	-28,7	-28,9	-29,4	-26,8
18	-30,6	-32,9	-34,1	-32,5	-32,5	-31,7	-29,8	-28,3	-27,6	-28,4	-27,9	-26,9
19	-31,3	-31,7	-32,2	-31,9	-30,9	-29,0	-28,0	-27,0	-27,0	-27,8	-27,3	-27,5
20	-30,4	-31,9	-31,2	-30,1	-28,6	-27,8	-27,7	-27,6	-26,6	-28,6	-26,9	-27,3
21	-28,7	-28,8	—	—	—	-25,8	-26,0	-28,8	-34,0	-31,7	-29,5	-27,6
22	-30,0	-30,3	-29,9	-29,0	-28,6	-28,0	-27,4	-27,4	-28,3	-30,7	-29,1	-28,6
23	-29,4	-29,6	-30,0	-30,2	-30,3	-29,6	-29,0	-28,2	-29,4	-28,7	-28,3	-28,2
24	-27,9	-28,3	-28,6	-29,5	-30,2	-28,2	-29,0	-29,4	-29,7	-29,9	-30,1	-27,9
25	-28,5	-29,1	-29,5	-31,4	-30,9	-29,3	-27,8	-27,4	-29,0	-32,5	-33,6	-31,8
26	-29,8	-30,5	-30,9	-31,2	-30,7	-29,3	-29,8	-30,1	-30,1	-31,9	-31,6	-30,1
27	-32,6	-33,7	-35,0	-35,3	-34,9	-34,2	-33,6	-31,7	-30,5	-31,6	-29,6	-29,6
28	-36,2	-37,9	-36,3	-40,3	-39,0	-37,4	-37,4	-34,6	-34,6	-35,7	-37,0	-33,2
29	-31,1	-34,0	-34,9	-35,2	-34,6	-32,3	-32,5	-34,5	-35,3	-33,9	-33,4	-33,1
30	-33,2	-33,8	-34,7	-35,8	-36,5	-35,3	-35,2	-33,3	-32,8	32,9	-32,1	-31,7

Declination.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	6,1	5,2	4,4	6,4	9,1	11,2	12,1	12,2	11,8	9,9	9,2	8,3
2	5,4	4,9	5,3	6,8	8,9	9,0	8,9	8,6	8,4	7,7	7,2	7,3
3	5,5	6,4	6,5	7,9	8,9	11,0	15,1	14,4	13,5	15,0	15,2	10,9
4	4,3	3,0	4,0	5,8	7,4	10,7	12,0	11,8	9,8	9,1	7,6	7,3
5	5,9	5,3	5,0	4,1	7,8	10,6	11,9	11,9	9,7	7,1	5,9	5,8
6	4,6	3,4	2,4	3,4	5,4	9,0	10,2	10,6	8,6	6,4	5,7	5,4
7	3,6	2,1	1,9	3,3	7,1	10,4	11,2	10,7	8,9	7,0	7,3	6,9
8	4,9	4,0	3,8	5,3	8,6	11,6	12,2	11,3	8,6	6,7	6,1	6,0
9	4,4	3,3	2,4	3,1	6,7	9,6	12,1	12,5	8,9	10,8	10,1	8,3
10	3,8	3,3	5,4	6,8	8,3	11,5	11,0	13,3	10,6	9,5	8,7	8,0
11	5,8	4,8	5,2	6,8	12,2	11,1	10,9	11,1	4,9	5,0	7,4	6,7
12	5,4	6,3	4,1	5,7	8,0	12,5	13,0	11,9	9,1	8,2	7,5	6,9
13	6,4	6,1	5,5	7,1	10,6	13,2	12,6	12,5	9,8	7,8	7,5	7,1
14	6,0	5,8	6,4	5,0	8,3	11,7	12,8	10,9	8,7	6,9	6,8	6,6
15	5,0	4,0	4,9	6,0	8,0	10,0	10,2	10,0	8,6	7,1	6,3	6,0
16	4,8	3,0	3,4	5,8	7,2	10,4	12,2	12,7	11,4	10,1	9,5	9,6
17	5,3	4,1	4,1	5,1	7,7	10,1	11,6	11,2	9,6	8,1	7,0	6,6
18	5,0	3,9	3,2	5,6	8,0	11,4	13,4	13,8	11,0	8,6	11,1	4,9
19	6,5	5,2	5,0	5,3	6,8	10,2	9,9	9,7	8,1	7,0	6,0	4,0
20	7,2	6,5	3,6	3,5	7,2	8,4	10,1	9,1	8,2	6,3	4,5	5,0
21	4,0	3,3	3,1	3,6	6,4	10,0	9,2	9,7	8,0	6,2	5,6	5,0
22	4,1	3,1	2,0	3,4	7,4	9,6	10,1	9,5	7,1	5,9	5,6	5,5
23	4,6	3,6	3,0	4,1	7,0	10,0	10,4	9,4	8,9	8,0	7,2	5,3
24	4,4	5,6	3,1	4,0	6,6	8,7	9,5	9,3	8,7	6,6	7,0	6,6
25	4,8	2,9	2,8	3,8	7,3	11,0	11,8	10,4	8,9	7,2	6,8	6,8
26	4,0	3,0	2,9	4,6	8,2	11,0	11,9	11,0	8,9	7,1	6,6	6,0
27	4,4	2,9	3,6	4,4	7,0	10,9	11,5	10,1	9,1	8,6	9,3	9,2
28	6,1	5,0	4,2	5,5	8,9	11,3	12,3	11,1	9,2	8,0	7,3	6,8
29	5,0	4,0	3,7	5,5	7,5	9,9	10,9	9,9	8,5	8,1	8,6	8,7
30	4,0	2,8	3,7	6,3	9,0	10,9	11,4	10,9	9,0	8,1	7,1	6,2
31	4,6	3,6	3,9	4,8	6,7	8,7	9,6	8,8	7,1	5,9	4,1	4,5

Intensität.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	34,5	32,6	29,2	28,0	29,1	28,9	29,4	28,4	26,6	26,2	26,4	27,6
2	35,2	34,6	33,6	33,3	34,0	34,1	34,6	34,9	34,8	33,6	34,3	35,8
3	36,9	38,5	36,6	35,0	33,0	30,0	28,0	23,5	20,8	18,1	14,0	16,0
4	34,1	32,6	31,6	30,3	30,7	31,5	30,8	30,3	33,1	32,8	31,1	31,8
5	32,6	22,5	24,8	16,0	22,3	24,3	26,3	27,2	27,9	28,7	28,2	29,1
6	34,6	32,9	30,9	29,2	27,0	26,4	25,8	25,6	27,8	30,5	31,0	31,5
7	35,1	32,4	29,8	27,5	27,7	28,8	29,8	31,0	31,5	30,7	29,7	30,9
8	33,5	31,5	28,9	28,1	28,0	29,4	31,3	33,7	35,6	36,0	36,2	36,8
9	40,7	39,3	36,6	34,4	32,4	30,9	30,8	31,1	33,7	34,5	32,9	36,4
10	37,1	35,6	32,5	29,8	30,2	31,4	31,5	33,6	33,0	33,0	33,5	34,0
11	36,2	35,7	34,6	33,0	35,5	32,1	38,2	39,2	27,0	37,0	36,2	36,9
12	35,8	30,8	32,6	30,6	29,7	31,0	30,8	32,0	30,2	30,3	32,5	33,2
13	33,7	31,4	29,0	27,9	26,5	27,3	28,9	29,7	32,1	31,6	32,7	32,8
14	39,2	33,4	30,7	26,8	29,6	32,0	33,1	33,9	33,2	33,0	32,7	33,4
15	34,1	33,9	31,7	30,0	30,1	30,6	32,1	33,9	33,8	34,3	34,7	36,2
16	36,8	35,3	31,5	24,8	27,1	29,7	31,9	33,4	33,0	32,9	33,4	33,8
17	39,9	38,2	34,7	30,8	28,5	29,5	31,5	33,6	33,5	33,7	34,4	35,6
18	42,6	40,1	36,9	36,7	34,1	36,1	36,6	33,3	32,2	32,6	26,1	20,8
19	30,9	29,8	27,0	26,1	26,2	28,8	28,5	29,5	30,8	31,8	30,7	27,7
20	34,9	31,7	30,5	30,7	29,6	30,2	30,4	26,0	26,4	31,7	32,6	28,9
21	37,0	35,4	34,2	32,8	32,5	31,0	31,6	34,4	34,0	32,7	34,5	35,0
22	37,9	36,1	33,9	30,9	29,0	27,8	29,2	29,3	31,4	32,5	33,9	34,8
23	40,6	39,2	35,4	32,3	31,7	32,1	33,6	33,9	34,0	33,8	34,1	34,2
24	34,0	34,5	31,7	29,4	29,4	30,7	31,3	31,6	30,7	28,6	32,2	33,1
25	37,8	35,9	33,5	30,4	30,5	33,1	33,1	34,1	34,3	34,0	34,3	36,1
26	41,2	40,3	37,0	34,8	33,5	33,0	33,4	35,2	34,0	33,9	35,0	35,9
27	41,5	40,5	37,9	36,2	33,9	32,7	32,6	33,8	32,9	29,0	27,0	25,2
28	35,0	34,3	32,5	29,6	29,2	30,3	31,6	31,4	31,3	31,1	32,9	31,4
29	37,9	37,2	32,5	31,4	31,7	32,0	33,3	35,0	33,6	33,7	32,2	31,3
30	39,0	38,2	35,1	33,0	31,6	30,2	34,6	35,2	33,3	35,8	35,9	37,4
31	39,9	39,4	37,1	35,7	35,0	35,5	37,1	37,5	37,3	36,7	35,4	37,9

Inclination.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-31,7	-33,2	-34,2	-35,2	-34,2	-34,5	-34,8	-35,4	-37,4	-37,0	-37,0	-36,2
2	-32,1	-32,6	-33,6	-33,7	-33,0	-32,1	-31,8	-31,4	-31,4	-32,1	-31,8	-31,0
3	-30,5	-29,3	-30,7	-30,2	-31,3	-33,0	-34,3	-37,6	-40,2	-41,8	-45,6	-44,1
4	-34,9	-34,2	-34,0	-34,4	-33,9	-33,6	-34,2	-34,5	-32,4	-32,4	-33,4	-33,9
5	-33,2	-40,4	-36,2	-44,4	-40,4	-36,5	-37,0	-36,2	-35,7	-35,3	-35,1	-34,3
6	-32,1	-32,6	-33,4	-34,6	-36,2	-36,3	-36,2	-35,3	-34,4	-32,7	-32,3	-32,0
7	-31,3	-32,5	-34,1	-35,6	-35,6	-34,6	-33,6	-33,2	-32,2	-33,3	-33,2	-32,1
8	-32,7	-33,6	-35,5	-36,1	-36,2	-35,0	-34,3	-35,3	-33,4	-33,5	-33,2	-32,5
9	-29,1	-29,8	-30,4	-31,0	-31,5	-32,5	-33,0	-33,1	-31,0	-30,2	-31,8	-29,4
10	-31,6	-31,6	-31,6	-31,9	-32,6	-32,6	-34,5	-32,8	-24,4	-34,4	-34,4	-34,0
11	-31,6	-31,8	-32,7	-33,7	-31,8	-34,0	-29,7	-29,3	-37,3	-30,6	-31,0	-31,4
12	-31,2	-34,6	-32,3	-32,8	-33,0	-32,8	-34,2	-33,6	-34,3	-34,5	-33,4	-33,2
13	-33,7	-35,1	-36,3	-36,9	-37,5	-37,1	-36,1	-35,6	-34,1	-34,1	-33,6	-33,8
14	-32,9	-36,2	-37,6	-39,5	-36,8	-34,8	-33,9	-33,2	-33,9	-33,6	-33,5	-33,2
15	-32,0	-33,0	-34,1	-35,2	-35,0	-34,3	-33,7	-32,7	-32,0	-31,9	-31,6	-31,0
16	-30,9	-31,6	-33,0	-37,1	-34,6	-33,1	-31,6	-30,7	-31,1	-31,5	-31,8	-32,0
17	-32,7	-33,3	-34,5	-36,1	-37,1	-36,2	-34,6	-33,7	-33,5	-33,1	-32,8	-31,6
18	-29,0	-29,9	-31,3	-30,8	-32,5	-31,4	-30,7	-32,5	-33,4	-32,9	-37,9	-41,0
19	-35,9	-34,9	-36,5	-37,0	-36,7	-34,9	-35,2	-34,5	-33,7	-33,1	-33,4	-35,4
20	-30,8	-32,9	-33,5	-33,1	-33,8	-33,5	-33,3	-36,7	-36,3	-32,2	-31,6	-34,1
21	-29,0	-28,9	-30,5	-31,1	-31,2	-32,1	-31,9	-29,5	-29,5	-30,7	-29,1	-29,3
22	-27,5	-28,2	-29,9	-31,2	-31,9	-32,0	-30,6	-30,7	-29,9	-29,1	-28,9	-27,9
23	-27,4	-28,3	-29,3	-31,0	-31,0	-30,4	-29,9	-29,6	-29,4	-29,3	-29,2	-29,7
24	-30,7	-29,4	-30,7	-31,9	-32,0	-31,0	-30,7	-30,3	-31,2	-32,3	-29,8	-29,6
25	-29,2	-30,7	-32,2	-33,9	-33,8	-31,8	-30,6	-29,7	-29,8	-30,0	-30,0	-29,2
26	-28,5	-29,0	-29,8	-30,5	-31,7	-30,0	-29,2	-28,9	-29,6	-29,3	-27,3	-27,0
27	-26,4	-27,0	-28,1	-29,0	-29,6	-28,6	-27,4	-27,0	-28,1	-30,9	-32,9	-34,4
28	-30,6	-31,2	-32,5	-34,3	-34,7	-34,0	-33,8	-32,7	-32,3	-32,1	-31,2	-32,3
29	-29,8	-30,5	-33,4	-34,6	-34,4	-34,1	-32,9	-31,7	-32,3	-31,9	-32,3	-30,2
30	-29,3	-29,7	-31,9	-32,9	-33,9	-34,3	-31,5	-30,5	-30,5	-30,0	-30,1	-29,2
31	-28,0	-28,4	-29,5	-30,2	-30,7	-30,3	-29,3	-29,1	-29,1	-29,5	-30,5	-28,9

Declination.												
Morgen.							Abends.					
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	4,3	3,3	3,7	6,0	9,1	10,5	10,7	9,0	8,5	7,4	7,0	6,0
2	4,4	3,5	3,1	4,6	7,1	9,9	10,9	9,4	8,8	7,9	8,1	6,2
3	4,0	4,0	2,7	3,5	5,9	8,1	9,0	8,1	7,1	6,0	5,9	5,0
4	4,6	2,9	2,0	4,2	6,9	8,5	7,6	8,4	7,1	5,9	5,2	4,8
5	4,1	2,7	2,4	3,7	6,6	8,8	8,8	7,9	6,0	5,0	4,8	4,4
6	3,4	2,9	2,6	3,8	5,0	7,2	8,0	9,2	7,9	6,4	6,2	5,1
7	3,2	2,5	2,6	3,3	5,1	6,5	9,6	6,1	6,0	5,1	4,6	1,9
8	3,4	2,9	2,4	3,6	6,0	8,6	8,2	8,4	6,4	4,4	6,2	—
9	3,6	3,2	2,9	3,8	6,2	7,9	8,7	7,6	7,2	4,2	0,1	3,0
10	4,6	3,5	3,3	4,1	5,9	6,8	7,7	7,6	5,4	5,3	5,0	4,6
11	4,0	3,4	3,6	3,9	5,2	7,1	7,8	6,0	5,3	5,3	4,9	4,2
12	3,4	3,1	2,6	3,4	5,3	6,9	7,5	6,7	5,7	5,3	4,7	4,2
13	4,0	3,1	2,4	3,6	5,9	7,8	8,7	7,4	5,9	4,8	4,3	3,8
14	3,5	3,0	2,6	4,0	5,9	7,1	7,6	8,0	6,5	5,4	5,1	4,6
15	4,0	3,1	2,5	3,5	5,4	6,6	6,8	6,1	5,0	4,7	4,6	4,4
16	4,0	3,2	3,0	4,5	5,7	6,1	6,9	6,6	6,5	6,8	6,6	5,4
17	4,0	3,8	3,5	3,6	6,5	7,0	9,0	8,6	8,1	6,9	5,3	5,0
18	4,0	4,3	5,0	5,6	6,9	7,6	8,9	8,4	6,6	-0,1	5,0	-0,5
19	4,2	3,9	3,6	4,2	5,5	6,8	7,1	7,4	5,1	5,8	4,1	3,7
20	3,5	3,4	2,8	3,1	5,6	7,9	6,9	7,0	5,9	5,2	4,3	4,3
21	4,7	4,8	5,2	5,8	6,4	8,0	8,9	8,1	11,2	10,1	5,0	3,3
22	4,4	3,1	3,6	4,4	5,8	8,2	8,9	7,2	5,9	5,2	4,5	3,8
23	3,2	3,2	2,1	3,1	4,4	6,8	7,5	8,4	7,9	5,1	4,3	3,8
24	3,1	4,0	4,0	4,4	5,9	7,3	7,6	6,0	4,8	4,3	4,1	3,9
25	4,1	4,1	4,4	4,8	5,7	7,3	7,0	6,1	5,0	4,5	3,6	4,2
26	3,2	3,8	4,7	5,8	7,1	6,4	6,1	5,5	4,6	4,5	4,5	4,2
27	3,9	4,4	4,9	5,7	6,2	6,9	6,6	6,0	4,9	4,9	4,8	4,9
28	4,0	4,3	4,1	4,7	5,5	6,7	6,8	6,1	4,8	4,8	4,3	3,8
29	5,8	5,3	5,2	5,9	7,6	9,3	10,0	10,0	6,6	5,6	3,8	3,4
30	4,1	4,4	4,1	5,5	6,4	7,3	8,1	8,2	6,0	4,9	4,6	4,1

Intensität.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	41,0	41,0	38,8	37,9	37,1	38,5	38,4	38,0	33,4	35,7	35,9	37,4
2	40,5	40,8	39,7	40,3	40,0	40,7	42,2	41,7	39,6	34,2	36,8	38,9
3	44,1	44,6	41,5	39,7	40,0	40,1	40,5	40,8	41,1	41,3	42,1	42,9
4	45,4	44,5	42,5	41,3	41,4	39,8	38,7	39,2	39,5	41,1	42,8	43,0
5	45,0	43,4	42,0	40,7	39,2	42,6	43,3	45,1	44,6	44,8	46,6	46,3
6	42,4	40,9	41,1	40,3	39,6	41,0	42,8	40,7	38,1	38,6	40,7	41,0
7	42,8	43,5	42,8	42,8	42,5	41,4	39,2	38,1	41,7	41,7	37,3	40,1
8	43,0	43,4	42,1	41,7	40,5	41,3	41,1	40,2	34,9	38,6	40,7	—
9	48,2	45,7	44,2	42,9	39,9	38,0	34,7	40,8	41,7	39,0	37,2	48,0
10	45,3	44,9	43,6	41,3	42,1	43,1	—	—	39,6	39,7	40,8	42,3
11	46,8	45,7	43,1	42,6	42,2	42,8	43,0	43,7	44,1	44,1	44,9	45,2
12	44,8	43,7	42,0	40,4	39,9	40,8	42,1	42,1	43,4	44,1	44,5	45,0
13	45,4	45,2	44,1	42,2	41,0	41,0	41,2	41,2	41,6	43,2	44,1	45,6
14	46,8	45,8	43,8	41,7	39,7	40,9	42,9	44,2	43,5	43,6	44,7	45,5
15	47,0	46,7	44,3	41,9	40,7	41,2	41,5	43,1	44,4	44,7	45,3	45,6
16	47,1	47,0	45,5	43,4	42,4	43,0	43,3	42,8	42,5	40,2	40,6	41,3
17	45,0	46,0	44,3	43,9	43,4	42,0	40,0	39,3	35,9	36,0	40,9	42,0
18	44,2	44,9	40,9	40,9	38,6	39,3	38,1	37,3	36,5	39,8	41,9	35,7
19	44,5	45,2	45,1	43,8	43,5	43,3	40,4	40,0	37,3	39,3	41,5	41,3
20	45,7	47,0	47,1	44,3	43,0	43,8	45,2	45,1	43,3	43,0	43,2	45,0
21	47,1	45,9	44,5	42,0	40,7	39,0	39,2	37,1	37,7	37,9	40,1	39,2
22	46,6	45,5	45,4	42,4	39,2	38,5	39,3	40,9	41,9	42,9	43,4	44,1
23	50,4	48,9	46,6	45,8	44,5	46,1	44,7	40,4	40,8	44,5	45,4	43,4
24	45,9	45,8	45,0	44,5	44,5	44,8	45,5	46,5	46,0	46,0	46,9	47,0
25	47,1	46,9	45,7	45,8	45,1	44,3	43,7	44,9	44,7	44,9	45,9	46,0
26	51,8	52,1	51,5	49,6	48,9	48,6	49,8	49,7	49,8	49,2	49,7	50,4
27	51,8	51,8	51,7	51,4	51,6	49,9	47,9	48,8	49,3	50,2	50,2	49,8
28	50,9	51,0	50,7	50,2	50,6	50,1	50,6	51,2	49,4	48,7	49,6	50,7
29	54,7	55,8	53,9	52,2	51,4	48,4	46,4	49,0	49,8	50,4	44,3	45,7
30	48,9	49,4	48,1	46,8	46,7	47,1	47,4	46,2	47,0	48,3	48,1	47,7

Inclination.												
Morgens.							Abends.					
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-28,0	-28,4	-29,3	-29,5	-29,2	-27,9	-27,7	-29,8	-31,6	-30,1	-30,2	-29,0
2	-27,7	-27,7	-29,0	-29,3	-29,2	-28,7	-27,8	-28,2	-30,1	-34,2	-32,4	-31,0
3	-27,8	-27,0	-29,0	-30,3	-29,6	-29,9	-29,3	-29,3	-28,9	-27,2	-27,7	-27,6
4	-26,3	-26,6	-27,7	-28,0	-27,6	-29,0	-29,2	-28,6	-28,6	-27,6	-26,5	-26,9
5	-26,5	-27,3	-28,2	-29,4	-30,0	-27,2	-26,8	-25,7	-26,1	-25,8	-24,6	-24,3
6	-28,1	-28,9	-28,3	-28,7	-29,1	-28,0	-27,0	-28,8	-30,7	-30,3	-28,8	-28,8
7	-27,5	-26,8	-27,0	-27,0	-26,9	-27,5	-29,0	-29,6	-27,1	-27,3	-30,2	-28,2
8	-26,1	-25,9	-26,1	-26,1	-26,1	-25,2	-25,0	-25,7	-29,4	-26,6	-25,8	—
9	-23,6	-25,5	-26,2	-26,8	-28,6	-28,7	-31,9	-27,7	-27,3	-29,1	-30,7	-22,8
10	-25,0	-25,5	-26,4	-27,7	-26,3	-25,5	—	—	-27,1	-27,0	-25,7	-25,0
11	-23,6	-24,6	-26,3	-26,0	-26,0	-25,5	-25,1	-24,7	-24,6	-24,6	-24,1	-23,9
12	-24,0	-25,0	-25,8	-26,8	-27,0	-26,9	-25,6	-25,7	-24,7	-24,0	-23,9	-23,7
13	-23,5	-24,1	-24,7	-25,9	-26,2	-26,3	-25,6	-25,6	-25,2	-24,7	-24,1	-23,7
14	-22,8	-23,0	-24,4	-24,6	-26,4	-26,1	-24,5	-24,0	-24,1	-24,0	-23,1	-22,6
15	-21,4	-21,9	-23,1	-24,5	-25,2	-24,9	-24,3	-23,4	-22,6	-22,3	-22,0	-21,6
16	-20,7	-20,9	-21,7	-23,1	-23,4	-23,1	-23,0	-23,3	-23,7	-25,3	-25,1	-24,8
17	-22,1	-21,2	-22,5	-22,5	-22,8	-23,6	-25,1	-26,0	-28,7	-28,2	-25,0	-24,0
18	-22,3	-22,4	-25,1	-24,9	-26,9	-26,1	-26,9	-27,6	-28,3	-26,1	-24,4	-28,4
19	-22,2	-21,5	-21,6	-22,5	-22,6	-22,6	-24,1	-24,0	-26,2	-24,9	-23,5	-24,2
20	-22,3	-21,5	-21,3	-23,3	-24,3	-23,9	-23,0	-23,1	-24,1	-24,6	-24,5	-23,1
21	-21,4	-22,6	-23,4	-24,8	-25,8	-27,0	-27,0	-29,8	-28,7	-28,6	-26,8	-27,6
22	-22,5	-23,3	-23,4	-25,4	-27,4	-27,6	-27,0	-26,0	-25,3	-24,9	-24,4	-23,9
23	-19,9	-21,2	-22,8	-23,1	-23,7	-22,5	-23,6	-26,8	-26,6	-24,1	-23,3	-25,0
24	-23,9	-23,8	-24,5	-24,8	-24,6	-24,7	-24,3	-23,6	-23,8	-23,7	-23,3	-22,9
25	-22,6	-22,8	-23,2	-23,2	-23,3	-23,7	-23,9	-22,9	-22,8	-23,1	-22,4	-22,6
26	-22,3	-22,3	-22,7	-23,4	-23,1	-22,9	-22,5	-22,4	-22,4	-22,9	-22,6	-22,2
27	-21,1	-21,1	-21,3	-21,4	-21,9	-22,5	-23,5	-23,0	-22,3	-22,2	-22,2	-22,6
28	-20,9	-20,7	-21,0	-21,2	-21,0	-20,3	-21,0	-20,8	-22,0	-22,7	-22,2	-21,6
29	-19,7	-18,9	-20,2	-20,8	-21,4	-23,7	-25,0	-23,1	-22,8	-22,3	-22,7	-21,9
30	-23,9	-23,5	-24,3	-24,8	-24,7	-24,3	-24,0	-24,5	-24,2	23,4	-23,6	-23,8

Declination.**Morgens.****Abends.**

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	3,5	3,6	3,9	5,2	6,1	6,6	7,1	5,6	4,0	3,3	3,4	3,9
2	3,3	3,3	3,3	4,1	5,3	5,6	6,6	5,4	4,2	4,0	4,0	3,7
3	3,2	3,0	3,2	4,1	4,9	5,1	6,0	5,7	4,6	5,5	5,2	5,0
4	3,6	4,0	5,4	5,4	5,6	5,4	5,8	5,9	6,1	2,2	5,2	3,9
5	3,8	4,1	4,0	5,1	6,3	5,8	5,1	5,9	5,0	4,6	4,0	3,9
6	3,4	3,5	4,2	5,2	5,0	5,0	4,1	3,5	3,3	3,8	3,7	3,3
7	3,6	3,4	3,6	4,7	4,6	5,1	6,6	5,2	4,8	4,7	4,6	4,5
8	4,1	4,1	5,3	6,6	6,0	7,0	6,2	4,8	4,4	4,8	4,4	4,3
9	4,5	4,4	4,3	5,0	5,1	5,7	6,1	5,4	4,9	4,8	4,8	4,7
10	4,6	5,0	4,2	5,1	5,6	6,7	6,9	5,9	4,3	4,0	4,1	4,0
11	4,4	4,4	5,0	5,8	6,0	7,1	6,9	5,6	4,9	4,9	4,9	4,6
12	4,4	5,5	5,6	6,2	7,2	8,5	8,6	5,7	6,1	7,2	5,4	5,0
13	4,9	5,4	5,6	6,8	7,8	7,8	7,0	6,1	5,0	4,6	4,4	4,3
14	4,5	4,7	5,5	6,1	6,0	6,4	6,5	5,1	5,0	4,8	4,8	4,2
15	4,1	4,6	5,4	6,2	6,4	6,6	6,0	5,1	4,5	4,4	4,4	3,8
16	3,7	4,2	5,2	6,0	6,0	7,1	6,5	5,5	4,5	4,6	4,4	4,3
17	3,9	4,5	5,8	7,5	8,9	8,5	7,9	6,2	6,4	4,1	6,2	1,2
18	4,8	4,1	4,4	5,9	6,1	6,0	6,4	5,4	2,9	4,6	3,4	3,2
19	4,4	4,3	4,6	5,3	5,9	6,9	6,3	5,0	4,5	3,5	3,6	4,4
20	4,6	4,3	5,3	6,0	6,8	7,1	7,5	6,0	4,8	3,2	5,1	4,6
21	4,6	4,4	4,0	4,9	4,8	6,1	7,1	6,5	5,4	5,2	5,0	4,9
22	4,7	4,6	4,6	5,5	6,3	7,1	7,0	5,3	4,4	4,4	4,4	4,6
23	4,7	4,7	4,6	4,8	5,6	6,9	7,2	6,8	5,2	5,2	5,1	4,9
24	4,6	4,1	4,0	5,1	5,6	6,3	6,8	5,9	5,1	4,5	4,6	4,1
25	3,9	3,7	4,3	4,9	—	—	—	7,9	5,2	4,1	5,2	2,1
26	3,1	3,0	3,7	4,3	4,5	5,3	5,8	4,5	3,5	3,6	3,5	3,5
27	2,9	2,7	3,4	4,4	5,4	6,4	6,4	5,6	3,5	3,7	3,6	3,7
28	3,2	3,1	4,3	5,7	6,6	6,6	6,1	4,8	3,3	3,0	3,5	3,0
29	2,5	2,4	3,4	4,8	5,9	6,6	6,6	5,8	4,7	3,3	4,1	4,2
30	2,4	3,1	3,7	4,6	7,9	10,2	11,0	14,4	3,7	7,6	6,2	2,0
31	3,7	3,7	4,0	4,6	5,0	5,6	7,7	5,4	4,2	4,2	3,6	4,2

Intensität.												
Morgens.							Abends.					
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	49,8	49,3	49,3	49,3	50,0	50,5	51,3	50,4	50,9	49,8	50,5	50,9
2	52,3	51,9	51,0	50,1	49,7	50,5	51,7	51,6	49,8	50,0	49,8	50,3
3	50,6	50,9	50,4	49,5	50,2	50,4	50,2	50,6	51,4	53,4	54,8	55,5
4	52,5	53,2	53,3	52,8	53,6	53,5	52,7	50,5	47,1	44,8	49,8	51,4
5	54,4	55,1	53,8	52,4	52,3	50,4	50,5	49,7	49,8	50,1	50,0	49,9
6	50,3	50,5	50,8	51,3	51,9	51,9	51,4	50,4	49,7	49,6	51,0	52,2
7	52,1	51,3	49,7	49,6	49,8	49,7	48,9	49,9	50,3	50,3	50,8	50,9
8	51,6	51,0	51,1	52,3	52,1	51,6	50,7	49,6	48,9	49,8	48,9	50,5
9	52,1	51,9	51,3	51,0	50,8	50,8	50,9	51,2	51,1	51,9	51,5	52,2
10	53,0	52,9	51,5	51,0	51,3	51,5	51,5	50,9	50,8	51,2	52,1	52,1
11	53,0	52,8	51,2	51,7	53,2	54,1	53,7	53,0	53,1	52,1	51,9	53,3
12	54,8	52,4	52,6	52,0	49,9	48,8	49,0	49,5	48,5	46,0	48,4	49,0
13	53,9	53,4	52,9	52,3	52,8	50,8	51,6	52,1	51,9	51,9	51,7	51,6
14	53,4	52,4	51,9	51,7	52,0	52,0	51,5	52,2	52,9	51,8	52,4	53,0
15	51,9	50,7	49,6	50,9	52,4	52,1	51,2	51,1	50,4	49,9	50,8	50,8
16	52,2	51,8	51,3	51,1	51,5	52,3	52,7	52,5	51,5	50,4	49,8	50,6
17	52,3	52,3	50,7	51,3	48,1	50,7	50,9	51,1	48,5	43,0	46,7	42,6
18	51,2	51,2	49,6	49,5	47,6	47,4	50,2	47,6	49,2	49,3	50,8	51,4
19	55,8	55,0	56,4	56,3	55,9	55,8	54,9	56,3	57,9	57,7	58,3	57,4
20	61,3	61,6	61,6	58,1	57,2	57,4	57,4	57,8	56,4	54,7	56,7	56,9
21	61,1	61,8	60,9	60,2	60,2	59,3	58,4	58,6	58,6	59,7	60,6	61,1
22	63,3	61,4	60,6	58,7	58,1	57,3	57,1	57,4	57,1	57,2	58,2	58,0
23	58,0	59,4	59,1	58,8	56,7	56,8	56,7	55,4	55,8	56,8	58,0	58,2
24	56,2	55,7	54,2	53,3	52,5	52,2	52,2	52,5	52,8	53,4	52,1	54,1
25	57,2	57,6	57,5	57,0	—	—	—	54,3	53,7	52,0	51,7	54,1
26	55,6	55,8	56,2	55,2	53,7	54,1	55,4	55,8	55,3	54,4	54,6	55,4
27	57,1	57,0	57,4	56,7	57,6	59,1	57,5	53,7	52,6	54,4	56,3	56,2
28	58,6	58,8	58,0	56,7	56,7	55,3	55,1	55,7	55,8	55,6	56,1	56,4
29	58,7	58,5	57,3	54,7	54,6	54,4	53,2	55,1	55,4	54,3	55,8	55,9
30	60,8	58,8	57,4	55,2	54,9	50,8	43,5	41,9	42,6	47,9	37,8	49,9
31	51,8	52,1	49,1	50,3	50,0	50,4	50,4	50,5	51,2	48,3	50,7	52,4

Inclination.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-22,9	-23,4	-23,3	-23,6	-22,5	-22,3	-22,0	-22,3	-22,2	-23,5	-22,5	-22,2
2	-21,8	—	-22,0	-22,9	-22,9	-22,4	-21,7	-21,7	-22,9	-22,6	-23,0	-22,5
3	-22,4	-22,2	-22,7	-23,1	-22,5	-22,6	-22,7	-22,3	-22,1	-21,1	-19,8	-19,0
4	-21,5	-21,1	-21,1	-21,5	-20,9	-20,4	-20,8	-22,8	-25,1	-26,9	-23,2	-22,1
5	-20,4	-20,7	-21,4	-22,7	-22,3	-22,9	-22,7	-22,3	-22,3	-22,1	-22,0	-20,3
6	-21,7	-21,9	-22,2	-22,2	-21,9	-21,4	-21,7	-22,1	-22,8	-22,7	-21,8	-21,6
7	-21,0	-21,3	-22,0	-22,3	-22,2	-21,7	-22,4	-21,9	-21,4	-21,5	-21,0	-21,0
8	-21,1	-21,5	-21,1	-20,0	-20,4	-20,2	-20,8	-21,2	-21,7	-21,5	-21,5	-21,1
9	-20,4	-20,3	-20,7	-21,1	-21,2	-20,8	-20,8	-20,6	-20,9	-21,1	-20,8	-20,4
10	-20,6	-19,8	-21,1	-21,5	-21,1	-20,5	-20,8	-21,3	-21,8	-21,9	-21,7	-21,5
11	-20,6	-20,8	-22,0	-21,8	-20,7	-19,9	-19,9	-20,1	-20,0	-20,5	-20,8	-20,4
12	-20,2	-22,6	-23,0	-23,4	-24,2	-24,5	-24,1	-23,7	-24,3	-26,4	-24,8	-24,7
13	-22,1	-22,0	-22,2	-22,3	-21,6	-22,4	-22,2	-21,7	-21,5	-21,6	-22,0	-22,4
14	-21,7	-22,1	-22,7	-23,3	-22,8	-22,6	-23,4	-22,8	-22,0	-23,0	-22,5	-22,6
15	-22,8	-23,3	-24,1	-23,2	-22,0	-22,0	-22,7	-22,8	-23,2	-23,5	-23,2	-23,1
16	-21,5	-21,9	-22,5	-22,5	-22,4	-21,9	-21,4	-21,5	-22,2	-22,8	-23,1	-22,8
17	-21,4	-21,4	-22,3	-22,0	-25,3	-22,3	-22,1	-22,0	-24,3	-26,0	-25,7	-26,7
18	-22,8	-22,9	-24,0	-23,7	-25,3	-25,1	-23,6	-25,6	-24,1	-24,7	-23,5	-23,7
19	-23,2	-24,5	-23,5	-23,5	-23,6	-23,4	-24,4	-23,4	-22,7	-22,4	-22,8	-23,7
20	-25,2	-25,5	-25,4	-26,5	-26,8	-26,3	-25,7	-25,1	-25,3	-26,9	-25,0	-25,3
21	-24,5	-24,6	-25,1	-25,1	-24,5	-24,6	-25,0	-24,6	-24,3	-24,0	-24,1	-24,1
22	-22,9	-23,8	-24,2	-25,3	-25,3	-25,3	-25,5	-25,0	-24,6	-24,7	-24,1	-24,2
23	-24,1	-22,8	-22,9	-24,0	-23,3	-22,7	-22,5	-22,9	-22,8	-21,9	-21,4	-21,5
24	-22,8	-22,7	-22,9	-22,8	-22,8	-22,9	-22,8	-22,9	-22,8	-23,5	-23,3	-22,7
25	-20,9	-20,5	-20,5	-21,0	—	—	—	-23,2	-23,6	-24,8	-25,7	-23,8
26	-22,1	-22,0	-21,9	-22,3	-22,5	-22,5	-21,4	-21,3	-21,7	-22,3	-22,5	-22,2
27	-21,1	-21,3	-21,2	-20,7	-19,6	-18,4	-19,3	-22,2	-22,9	-22,0	-21,0	-20,9
28	-21,4	-21,6	-21,3	-21,5	-21,0	-21,6	-21,4	-20,9	-21,3	-21,7	-21,9	-22,0
29	-21,5	-21,7	-22,4	-23,1	-22,0	-21,7	-22,4	-21,3	-21,0	-22,1	-21,8	-21,9
30	-18,5	-19,5	-20,1	-20,9	-20,2	-23,7	-28,5	-30,2	-29,2	-26,2	-33,8	-25,2
31	-22,6	-23,1	-24,4	-24,7	-24,9	-24,5	-24,7	-24,6	-24,1	-25,6	-24,5	-23,6

Änderungen der magnetischen Instrumente während des Jahres 1855.

1855. März 17. nach 2^h Ab. die Ablesungen der Inclination um 32,0 kleiner gemacht.

März 24. nach 10^h Morg.

Jun. 2. nach 5^h Ab.

Jul. 10. nach 2^h Ab.

„ 18. nach 4^h Ab.

} die Declinations-Nadel frei gemacht.

„ 24. nach 4^h Ab. die Ablesungen der Intensität durch unbekannte Ursache um 8,5 grösser geworden; diese Änderung ist bereits bis zum Ende des Monats Juli eingerechnet.

„ 31. nach 1^h Ab. die Declinations-Nadel frei gemacht.

Sept. 1. nach 8^h Ab. die Ablenkungsmagnete der Intensität näher gerückt: dadurch die Ablesungen um 62,9 kleiner geworden; diese Änderung ist vom Anfange des Monats September an bereits eingerechnet.

II.

Meteorologische Beobachtungen

angestellt

an der königl. Sternwarte bei München

während des

Jahres 1855.

(Hinsichtlich der Einrichtung der Beobachtungen findet man die nöthigen Erklärungen im III. Bande dieser Annalen S. 1.)

Temperatur.												
Morgens.							Abends.					
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,2	2,8	3,7	5,0	6,0	6,1	6,6	5,1	4,2	4,0	3,5	3,9
2	-0,1	0,4	0,7	-0,5	-0,5	0,3	0,8	0,8	0,1	0,0	0,0	-0,3
3	-1,2	-1,4	-0,4	-0,9	0,0	0,5	0,8	0,4	0,4	0,0	0,0	0,3
4	1,5	1,6	1,6	2,0	2,4	2,7	3,1	3,3	3,2	2,6	2,4	2,2
5	0,5	0,4	0,5	1,1	1,0	2,4	2,6	2,4	3,1	4,2	0,0	-0,9
6	-0,7	-0,6	-0,3	-0,2	0,1	0,5	0,9	0,7	0,7	0,5	0,4	0,4
7	0,1	0,2	0,6	1,6	2,0	2,2	2,3	2,0	1,6	0,5	0,2	0,4
8	-2,0	-2,0	-1,6	-1,3	-0,6	-0,1	-0,4	-0,1	-0,4	-0,8	-1,3	-1,3
9	-3,2	-3,5	-3,5	-2,4	-1,7	-1,0	-0,5	-0,1	-0,5	-1,0	-1,1	-1,5
10	-0,9	-0,5	-0,4	-0,3	-0,3	-0,1	0,1	0,1	0,1	-0,1	-1,1	-1,7
11	-5,3	-5,4	-4,5	-3,0	-1,7	-1,4	-0,6	-0,3	-0,5	-1,0	-1,1	-1,4
12	-2,5	-2,4	-1,7	-1,1	-1,1	-0,9	-0,5	-0,5	-0,9	-1,2	-1,1	-1,0
13	-1,3	-1,4	-1,1	-1,0	-0,6	-1,0	-0,6	-1,2	-1,4	-1,4	-1,5	-1,5
14	-5,5	-5,8	-6,0	-3,8	-4,4	-3,7	-3,7	-3,5	-4,3	-5,0	-5,4	-6,2
15	-9,7	-10,5	-9,6	-8,5	-6,6	-5,6	-5,2	-4,8	-4,6	-5,2	-5,5	-5,1
16	-10,4	-10,9	-9,5	-8,8	-8,1	-8,6	-10,5	-10,3	-10,2	-10,9	-13,0	-12,7
17	-16,2	-14,4	-13,5	-13,7	-13,1	-12,0	-11,5	-11,3	-10,0	-9,7	-10,0	-9,9
18	-10,0	-9,9	-9,5	-8,0	-8,6	-8,3	-8,1	-8,1	-8,4	-8,6	-8,9	-9,0
19	-11,4	-12,0	-11,4	-10,5	-12,0	-11,2	-10,5	-10,2	-8,9	-9,0	-9,1	-9,0
20	-8,5	-8,0	-7,0	-5,0	-2,1	-4,3	-4,0	-4,0	-4,7	-4,9	-6,1	-6,0
21	-7,3	-8,0	-7,6	-6,9	-6,9	-6,3	-4,8	-4,6	-4,5	-5,8	-6,9	-7,7
22	-8,5	-8,4	-7,5	-5,5	-5,5	-4,2	-4,9	-4,6	-4,8	-5,9	-6,5	-6,5
23	-5,1	-6,4	-6,3	-4,2	-5,0	-4,6	-3,9	-4,3	-4,0	-4,5	-5,3	-6,4
24	-6,5	-6,6	-6,4	-3,7	-0,8	2,0	-0,4	-1,6	-2,2	-3,5	-4,0	-5,1
25	-4,0	-5,8	-4,7	-3,0	-2,0	-2,4	-1,7	-1,9	-2,3	-2,8	-3,3	-3,5
26	-4,6	-4,4	-4,6	-3,5	-2,8	-2,5	-2,7	-3,2	-3,4	-4,0	-5,2	-5,7
27	-7,3	-7,1	-8,0	-6,2	-5,3	-5,2	-5,1	-5,4	-6,6	-7,8	-8,9	-9,7
28	-14,1	-15,3	-13,7	-12,8	-11,9	-10,8	-12,6	-11,6	-10,7	-10,5	-10,9	-11,7
29	-15,0	-15,4	-13,4	-11,0	-10,2	-9,2	-7,6	-7,7	-9,4	-9,0	-10,1	-10,6
30	-11,9	-10,7	-9,5	-7,9	-8,3	-7,6	-8,2	-7,4	-7,5	-7,8	-7,5	-7,5
31	-7,2	-7,1	-6,5	-6,0	-5,4	-4,4	-2,8	-3,2	-4,0	-4,2	-4,0	-4,1

Temperatur.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,5	1,9	3,0	3,5	4,0	3,5	3,5	4,1	3,2	2,7	2,1	2,0
2	-1,0	-1,1	-1,0	-0,6	-0,1	-0,1	-0,5	-1,8	-1,9	-2,4	-2,0	-1,1
3	-5,6	-6,3	-6,9	-4,9	-3,8	-3,2	-1,3	-0,6	-0,7	-1,6	-1,8	-2,1
4	-3,3	-3,5	-2,9	-2,1	-1,0	-0,9	-0,8	-1,5	-0,3	-1,3	-2,1	-2,5
5	-1,7	-1,5	-0,5	0,7	2,0	2,5	2,0	2,2	1,5	1,0	0,6	0,5
6	0,1	0,4	1,0	1,5	2,4	3,0	2,9	2,8	1,4	1,1	0,7	0,5
7	0,2	0,2	1,4	2,4	2,7	3,2	2,5	2,9	2,4	1,5	1,2	0,6
8	-0,7	-1,1	-0,5	-0,4	0,6	0,7	0,2	0,5	0,4	0,0	-0,1	-0,3
9	-3,0	-3,2	-3,3	-2,9	-2,6	-2,7	-2,7	-2,9	-3,3	-4,0	-4,3	-4,6
10	-5,0	-5,1	-4,5	-4,6	-3,7	-4,0	-3,0	-3,0	-2,9	-3,3	-3,7	-4,2
11	-4,4	-4,2	-3,9	-3,4	-3,4	-2,6	-2,7	-1,9	-3,0	-2,9	-3,4	-3,6
12	-5,2	-4,8	-4,4	-3,9	-3,1	-2,5	-1,7	-1,8	-1,8	-3,0	-3,4	-4,0
13	-3,1	-2,0	0,6	3,0	3,0	4,0	1,6	1,5	1,1	1,5	0,8	-0,3
14	-3,9	-4,3	-2,5	-2,4	-0,9	-1,4	-0,8	-0,5	0,0	-0,7	-0,5	-0,3
15	-4,9	-4,9	-4,8	-4,5	-4,0	-3,2	-3,1	-4,1	-4,9	-5,4	-5,5	-5,5
16	-7,3	-7,4	-7,6	-7,0	-6,9	-6,6	-6,0	-6,0	-6,6	-7,6	-9,0	-9,9
17	-8,4	-7,9	-7,4	-7,0	-6,4	-5,4	-5,3	-5,0	-5,5	-5,9	-6,1	-6,5
18	-7,6	-7,1	-6,5	-4,3	-5,3	-6,1	-5,5	-5,7	-6,0	-6,5	-7,1	-7,3
19	-9,6	-11,4	-12,9	-11,6	-10,6	-8,4	-7,6	-7,5	-7,5	-9,2	-11,8	-12,9
20	-12,4	-11,9	-10,6	-8,8	-7,9	-6,8	-7,0	-6,4	-5,6	-5,3	-6,1	-6,5
21	-4,4	-3,8	-0,8	-0,8	-1,3	-1,0	0,3	-0,1	-0,6	-0,8	-1,4	-2,0
22	-4,2	-3,0	-0,7	1,3	0,7	0,7	2,5	3,5	2,4	1,1	0,6	-1,2
23	-1,7	-0,9	1,0	3,4	3,5	3,0	2,9	2,1	0,8	0,1	-0,9	-1,6
24	-0,5	0,0	0,5	2,4	4,0	4,8	4,5	4,5	2,0	1,6	1,5	0,2
25	-7,0	-7,0	-5,1	-0,9	4,5	4,5	5,1	5,1	4,7	4,6	4,2	3,6
26	2,3	3,1	3,5	5,3	6,1	7,0	7,9	7,2	7,9	6,4	5,0	4,2
27	3,3	3,0	4,1	6,1	6,4	6,4	4,7	4,5	4,2	3,3	2,5	2,2
28	0,3	0,5	1,6	2,8	2,5	2,7	2,0	1,9	2,0	1,4	1,0	0,7

Temperatur.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,4	2,3	3,3	4,0	7,0	7,6	7,5	6,7	6,3	5,6	4,5	3,6
2	2,6	3,3	4,6	5,5	6,3	7,1	7,8	7,3	7,6	5,5	5,5	4,2
3	2,7	3,5	4,0	6,2	8,0	7,5	8,6	7,7	9,2	7,4	5,9	4,5
4	1,7	2,0	3,1	3,8	4,6	5,7	5,0	4,9	4,4	4,0	3,4	2,7
5	0,4	0,9	1,5	2,5	3,6	2,7	3,5	3,0	2,7	2,4	1,8	1,4
6	-0,1	0,3	0,6	1,6	1,6	2,2	2,4	2,8	2,5	2,5	1,5	0,3
7	1,2	2,0	3,2	4,0	3,9	4,8	5,5	4,8	4,9	4,0	3,6	2,5
8	0,0	0,7	1,2	2,1	2,2	2,5	3,0	2,4	1,3	1,5	1,5	0,5
9	-3,1	-2,5	-1,2	-0,5	-0,5	-0,4	-0,6	-0,2	-0,6	-0,8	-1,4	-2,5
10	-3,6	-3,5	-2,2	-1,3	-0,9	-0,5	-0,2	-2,5	-0,8	-0,5	-2,8	-3,3
11	-5,0	-4,0	-3,2	0,2	-1,9	0,0	-0,5	-1,5	-1,5	-1,7	-2,4	-4,5
12	-5,7	-4,5	-2,0	0,6	1,1	1,0	2,6	2,7	2,8	0,0	-1,2	-1,0
13	-1,1	0,0	1,1	2,6	3,5	3,5	2,7	2,5	1,4	0,4	0,0	-0,4
14	-0,5	-0,1	0,6	1,0	1,8	3,1	3,1	2,6	2,8	2,1	0,8	0,5
15	-0,6	0,4	3,4	2,6	2,1	2,7	2,7	3,4	3,0	3,5	2,4	0,2
16	-0,6	0,2	1,9	3,2	3,4	3,5	2,2	2,0	3,0	3,6	4,2	3,9
17	0,3	1,9	4,3	5,9	6,9	7,0	6,5	7,0	7,1	7,2	5,6	4,5
18	3,5	5,1	6,2	6,9	7,5	3,5	3,6	4,6	5,0	4,7	4,4	3,2
19	2,3	3,0	4,5	4,6	5,2	5,9	6,9	7,0	6,6	6,6	6,0	5,0
20	3,0	4,0	5,5	7,0	7,4	7,3	8,0	8,0	8,5	7,9	7,3	5,8
21	0,0	1,0	3,5	5,6	7,4	8,3	8,9	9,5	10,2	9,6	8,0	6,6
22	1,0	3,0	6,0	7,6	8,8	10,5	11,8	11,5	11,5	11,7	9,9	9,9
23	2,1	6,0	6,8	7,5	9,3	9,6	9,6	9,3	8,9	7,2	6,0	5,3
24	3,4	5,5	6,9	8,0	9,6	9,4	10,7	9,9	9,7	10,2	8,8	7,4
25	4,4	6,3	8,4	9,5	9,8	10,4	10,8	11,6	12,0	11,9	11,0	9,1
26	3,7	5,0	6,4	7,6	7,6	7,7	7,3	7,7	8,0	5,9	4,4	3,6
27	2,3	3,0	3,1	3,4	4,0	4,1	4,5	4,4	4,6	4,4	4,8	4,8
28	2,2	2,5	2,5	2,5	2,3	2,0	1,9	1,9	2,1	2,0	1,8	1,5
29	-0,1	-0,2	0,2	0,6	1,1	1,8	1,9	2,8	2,7	1,6	1,0	0,2
30	-2,4	-1,3	0,0	0,0	0,0	0,5	1,0	1,1	1,0	1,0	0,5	0,0
31	-1,8	-1	0,3	1,0	1,3	1,4	1,6	1,8	1,8	1,6	1,6	1,4

Temperatur.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
1	-0,5	0,0	1,5	3,1	4,3	4,1	4,2	5,0	4,6	5,5	6,5	5,5
2	2,0	2,6	2,9	3,1	4,0	3,9	4,6	4,4	4,6	4,7	4,1	3,7
3	2,5	3,0	3,9	5,0	4,4	4,1	5,0	5,0	4,6	4,6	4,5	4,0
4	2,5	3,0	4,3	4,3	5,6	5,8	5,2	5,1	5,4	4,8	4,5	4,4
5	1,4	2,6	3,8	3,9	5,1	6,4	6,8	6,8	7,0	7,5	7,6	6,6
6	3,8	4,3	5,7	6,1	7,6	7,9	7,6	8,4	8,4	7,9	7,5	7,0
7	4,2	6,6	6,5	7,3	9,0	9,1	8,6	9,5	9,0	9,1	8,8	8,0
8	5,0	6,0	6,8	8,0	5,6	5,2	4,8	5,8	6,7	6,2	4,6	4,3
9	1,0	1,6	1,6	0,6	2,0	3,4	4,1	4,5	3,5	3,5	3,3	3,1
10	5,0	5,9	6,1	6,9	7,3	8,0	8,5	8,4	2,6	0,7	1,6	2,4
11	1,1	1,9	2,6	2,2	4,0	2,1	3,0	3,1	2,9	2,2	2,6	2,5
12	3,6	4,0	4,5	4,7	5,5	5,0	4,8	4,6	6,0	6,3	6,3	6,3
13	6,6	8,2	9,5	11,2	10,8	11,5	12,0	12,4	12,5	12,5	12,4	11,3
14	5,2	9,3	11,6	12,5	13,5	14,1	14,0	15,1	15,2	14,8	14,3	13,5
15	7,0	9,6	11,4	12,4	12,4	13,6	14,5	14,6	14,4	13,8	13,4	11,5
16	10,0	11,1	11,3	12,0	13,0	14,0	13,4	14,3	13,5	13,5	12,5	12,5
17	6,6	9,3	10,5	11,8	12,8	13,5	13,6	14,2	14,0	13,6	13,4	12,4
18	5,4	8,5	8,7	10,6	11,3	11,9	12,8	13,3	12,9	12,1	12,0	10,5
19	4,1	6,6	8,7	10,1	11,5	12,0	12,9	13,5	13,3	13,4	12,8	11,5
20	7,6	11,1	13,7	15,0	15,7	16,3	17,2	16,6	17,1	16,4	15,1	13,6
21	4,9	5,0	4,7	4,6	5,8	6,5	7,5	8,3	7,8	7,6	7,0	6,0
22	-0,3	1,4	2,4	3,8	4,6	4,3	3,6	5,4	4,6	3,4	4,2	3,4
23	-0,6	0,0	0,4	0,6	2,0	2,5	3,0	2,5	1,9	2,0	1,7	1,0
24	-0,1	2,1	2,8	3,0	3,5	3,3	2,7	2,5	1,6	1,5	0,5	0,1
25	1,0	1,6	2,3	2,7	3,4	3,6	3,5	4,2	3,5	2,9	2,8	2,6
26	1,3	5,1	3,0	3,7	2,9	3,5	5,3	5,3	5,4	4,4	3,7	2,9
27	3,0	4,4	5,0	5,5	6,0	6,6	6,9	6,7	7,5	6,9	7,1	6,5
28	1,6	3,5	4,4	5,9	6,8	7,6	8,1	8,0	8,3	7,2	6,5	6,0
29	3,9	5,3	6,0	7,0	8,0	8,5	8,6	8,7	8,7	8,2	8,3	7,6
30	3,7	6,0	7,6	8,0	8,5	9,2	9,5	9,6	8,9	8,8	8,2	7,6

Temperatur.

Morgens.							Abends.					
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
1	3,9	5,7	7,4	8,5	8,7	9,9	10,8	10,0	10,6	10,7	10,2	9,6
2	4,9	7,4	8,5	9,8	10,7	11,2	11,6	12,1	11,8	11,1	10,5	10,2
3	6,0	9,0	10,7	12,0	12,8	14,0	14,0	14,3	15,1	14,0	13,0	12,0
4	8,6	12,4	14,0	14,4	14,7	14,8	16,0	16,0	17,0	16,4	16,4	15,0
5	8,0	7,2	9,6	12,8	13,6	15,0	15,0	15,7	16,6	15,0	11,6	11,4
6	5,8	6,1	5,6	6,0	6,2	6,2	5,5	4,8	4,8	4,6	4,5	4,6
7	6,6	7,6	8,4	9,5	9,0	10,0	10,1	10,0	10,1	10,2	9,7	9,3
8	7,7	9,0	9,5	10,5	11,8	12,0	11,4	11,5	12,2	11,4	10,7	10,2
9	3,1	4,0	4,3	5,5	6,4	6,9	8,6	5,1	6,8	5,8	5,5	5,5
10	3,6	6,3	7,8	8,9	10,5	10,0	10,8	11,1	8,9	8,0	6,6	6,9
11	8,4	10,5	11,0	11,0	10,5	9,1	9,1	10,0	9,1	8,6	9,3	9,0
12	8,4	8,3	8,6	8,4	7,4	8,4	9,0	8,6	10,2	10,2	8,4	8,0
13	4,5	5,7	6,4	6,8	7,8	7,6	8,5	9,5	8,5	9,0	9,7	8,4
14	4,8	5,8	6,0	7,2	8,5	9,0	9,1	8,6	8,9	6,0	4,6	4,5
15	6,4	7,6	8,4	10,1	9,1	10,9	10,3	9,6	10,6	10,5	9,6	5,7
16	8,8	10,9	11,8	9,3	10,3	11,3	11,0	11,5	9,6	7,3	6,6	7,6
17	6,3	8,6	9,0	10,7	11,1	10,0	11,9	10,0	9,1	9,4	10,0	8,6
18	6,1	7,0	8,0	8,5	8,3	9,3	9,3	9,9	9,6	9,6	9,1	8,5
19	5,8	6,5	8,0	7,6	9,0	8,1	9,6	9,5	10,3	9,4	8,5	8,5
20	7,1	9,0	9,1	10,9	12,4	12,0	11,5	12,0	12,0	11,6	11,3	11,0
21	9,4	11,7	13,4	14,6	15,4	15,5	16,5	17,1	16,4	16,1	15,5	13,6
22	9,5	12,0	14,1	15,8	17,0	17,0	18,4	18,4	18,2	16,6	13,8	10,5
23	10,0	12,6	12,1	12,5	12,1	12,7	12,9	13,5	10,1	12,0	12,0	10,5
24	9,9	11,9	13,0	13,8	14,5	14,5	15,0	15,3	15,4	15,2	15,0	14,5
25	12,4	13,0	15,1	15,0	16,0	16,6	16,7	17,0	17,1	17,0	16,6	15,9
26	11,0	13,6	15,6	16,5	17,0	16,7	17,3	17,5	17,5	17,4	17,0	16,3
27	10,5	13,4	14,8	16,1	16,4	16,6	17,3	17,4	17,5	17,4	17,4	16,2
28	10,0	10,1	10,0	10,5	12,3	12,0	12,5	12,4	11,4	12,6	10,0	10,6
29	12,0	14,0	11,8	14,8	14,4	14,0	15,0	15,5	14,9	13,7	14,2	14,1
30	13,0	13,8	14,8	15,3	15,0	16,4	16,5	17,0	17,8	16,8	17,1	16,0
31	16,0	17,2	18,1	19,7	21,8	22,5	21,6	20,0	20,6	18,7	17,0	15,6

Temperatur.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	12,4	13,6	15,0	14,4	15,2	15,5	15,9	16,4	16,7	17,3	17,0	16,4
2	12,1	13,6	15,3	16,9	19,8	21,0	21,6	21,3	21,0	20,6	20,1	19,1
3	12,8	15,4	15,6	13,3	10,8	14,4	16,6	15,0	16,3	15,9	16,4	16,0
4	12,1	15,0	15,6	16,4	16,7	17,0	16,9	17,0	17,0	12,9	13,8	15,6
5	13,7	15,5	17,2	17,0	16,9	17,5	16,8	17,2	17,3	17,1	16,7	16,3
6	14,0	16,4	17,1	18,5	19,5	19,5	19,6	20,1	19,6	19,6	19,6	19,0
7	16,1	17,3	18,1	19,0	19,9	20,0	20,0	20,5	20,5	19,8	19,9	19,1
8	17,1	19,7	19,9	20,5	19,9	21,0	21,5	21,5	21,8	21,6	20,9	19,5
9	9,8	14,0	13,2	13,5	14,5	16,6	14,7	15,4	15,4	15,4	14,8	15,4
10	15,3	17,6	18,4	18,4	19,2	18,9	18,4	19,0	19,3	19,6	18,9	18,4
11	14,3	16,6	17,6	18,6	19,3	19,4	19,7	20,0	20,0	20,2	19,7	18,8
12	17,0	17,3	17,7	20,0	20,7	20,6	21,4	21,7	22,1	21,6	19,1	19,0
13	17,9	20,0	20,5	21,3	21,4	22,4	22,4	22,5	22,6	22,6	22,3	21,4
14	17,9	19,0	21,9	20,3	20,0	19,1	19,5	19,3	19,2	18,3	17,4	16,7
15	13,7	13,7	14,2	15,4	16,0	16,6	16,5	17,0	17,0	17,7	16,6	15,7
16	11,2	10,9	12,4	11,8	11,4	11,0	10,4	10,5	9,0	8,3	7,4	7,3
17	7,4	7,3	8,4	8,5	8,8	9,9	11,7	12,5	11,5	12,0	11,9	11,6
18	9,2	8,9	9,5	11,5	12,0	12,4	11,7	9,1	10,4	11,7	10,6	10,6
19	8,0	8,5	8,5	8,7	9,4	9,5	9,0	8,5	7,5	7,6	7,0	7,0
20	6,3	6,9	6,3	7,0	7,3	7,9	7,0	7,6	7,4	7,0	6,7	6,5
21	6,6	7,5	8,6	9,0	8,5	8,5	8,9	9,0	8,5	8,5	8,7	8,5
22	9,5	9,8	10,5	11,6	13,6	14,0	11,5	12,7	13,0	13,1	13,0	12,4
23	10,4	9,9	10,0	10,5	10,3	11,4	11,9	11,2	11,0	10,5	10,3	9,0
24	7,7	7,8	8,6	8,8	8,2	7,6	7,7	7,4	6,9	6,2	5,7	6,4
25	6,4	6,8	8,5	8,9	9,2	9,5	9,4	10,3	9,9	9,5	9,2	9,0
26	10,0	12,4	14,2	12,4	12,0	14,0	12,3	13,5	13,0	12,5	12,7	12,1
27	10,4	10,9	12,1	11,9	14,2	13,4	14,4	14,5	14,8	14,1	14,4	14,2
28	9,6	11,0	13,1	13,6	14,3	14,5	14,7	15,4	15,1	15,5	15,2	14,6
29	11,1	13,4	15,2	15,6	16,5	16,7	17,0	17,1	17,4	17,5	17,3	16,6
30	14,1	15,5	16,5	17,5	17,8	18,2	18,1	18,4	18,6	18,7	18,5	18,0

Temperatur.												
Morgens.							Abends.					
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	15,0	16,8	18,5	18,6	19,6	20,3	19,5	20,5	20,1	19,3	19,0	17,8
2	15,9	17,5	17,9	18,9	19,2	19,0	19,6	19,6	19,5	19,4	19,0	18,5
3	13,7	15,1	16,2	16,5	16,0	15,6	16,3	16,5	15,8	15,5	15,5	15,5
4	14,4	14,5	16,5	16,4	17,6	18,1	17,6	18,0	18,4	12,9	15,4	15,7
5	13,6	12,4	14,5	13,8	15,6	16,0	16,4	17,3	17,6	16,6	16,5	16,0
6	14,1	14,0	14,2	16,1	16,8	17,3	17,4	17,4	17,7	16,6	16,9	16,3
7	12,6	12,5	13,7	14,0	15,0	15,6	15,0	15,7	14,8	14,6	14,1	14,2
8	14,0	15,0	14,3	15,8	15,9	16,0	16,4	16,5	17,0	17,0	16,9	16,5
9	15,4	17,0	17,0	18,5	19,0	19,2	19,3	17,4	20,2	19,5	19,0	18,6
10	16,5	18,8	20,3	22,1	22,2	22,4	23,3	23,0	23,8	22,0	20,1	19,6
11	11,1	10,5	11,8	12,5	14,5	15,3	15,7	16,5	16,4	16,8	16,3	15,0
12	14,2	13,6	15,6	17,0	16,3	16,2	17,1	16,6	16,6	15,6	15,0	13,6
13	13,1	14,6	14,2	15,9	15,5	17,6	16,8	17,7	18,2	18,5	17,5	17,4
14	15,0	16,3	17,9	18,6	19,4	20,0	20,5	20,7	20,9	21,0	20,9	20,1
15	14,4	14,6	16,5	20,4	19,8	19,5	20,0	19,6	18,2	18,4	18,5	16,2
16	15,7	17,9	18,9	19,4	19,1	19,6	20,0	20,4	19,7	12,2	14,1	13,4
17	13,5	15,0	16,5	16,1	16,3	16,0	14,6	13,8	13,0	12,6	11,5	10,0
18	11,5	12,0	12,9	13,7	13,8	13,9	15,5	15,5	16,2	16,0	15,4	14,8
19	12,8	15,0	16,6	17,0	18,9	18,1	18,2	18,4	18,5	18,7	18,6	18,4
20	14,0	13,0	12,5	13,3	15,1	11,4	12,2	12,0	13,4	14,4	12,5	12,9
21	9,5	12,0	13,0	12,6	13,8	13,9	13,0	14,0	13,9	11,2	9,3	9,8
22	10,7	11,3	11,9	12,6	12,0	12,6	14,1	12,8	15,0	14,6	13,7	13,8
23	10,5	11,0	13,2	13,6	15,0	15,4	16,0	16,9	15,8	15,1	14,3	14,5
24	12,7	16,0	16,5	17,3	17,7	18,0	18,5	18,8	19,0	19,1	19,0	17,9
25	15,7	16,8	19,5	18,5	19,0	18,4	19,6	18,5	18,6	17,9	15,6	14,5
26	11,4	11,4	10,4	11,6	12,0	11,6	13,0	14,0	15,3	15,5	15,0	12,2
27	13,1	13,5	14,5	15,1	15,8	16,2	16,8	16,5	15,8	12,9	11,6	12,3
28	13,0	14,8	16,1	16,0	16,3	17,0	17,4	14,6	13,6	11,9	11,3	12,5
29	12,2	13,3	14,6	16,1	16,1	16,6	15,5	15,6	15,0	15,0	14,8	14,0
30	13,0	15,2	16,5	17,2	17,0	17,3	17,6	16,0	16,6	16,1	15,7	14,5
31	13,6	14,6	15,4	16,4	17,6	17,6	17,5	17,7	17,5	17,6	17,5	17,3

Temperatur.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
1	14,1	17,2	18,9	19,6	19,8	19,9	20,1	20,5	21,0	20,9	20,9	20,2
2	16,5	19,2	20,6	20,6	22,0	21,6	22,4	22,5	22,6	22,5	22,3	22,0
3	17,7	20,3	21,6	22,1	22,4	22,6	22,5	23,1	23,1	23,1	22,6	22,0
4	17,2	18,0	18,2	19,5	19,7	18,9	19,5	18,0	16,5	15,0	17,0	15,6
5	9,4	9,5	9,7	10,4	10,5	10,5	11,6	12,5	13,8	13,4	13,5	12,0
6	11,5	12,9	14,0	14,1	14,9	15,4	16,0	15,5	16,5	15,6	15,6	14,8
7	10,6	13,4	14,7	16,1	17,4	17,7	18,5	19,1	19,6	19,4	19,4	18,6
8	12,6	12,8	13,0	13,6	15,5	16,4	16,6	16,3	14,5	14,0	13,8	12,9
9	9,1	9,7	9,5	10,5	10,4	11,5	11,5	12,9	13,4	13,0	13,0	12,5
10	10,7	11,0	11,6	13,5	13,2	13,6	14,9	14,4	15,2	15,4	11,5	11,5
11	10,9	12,4	12,0	12,9	13,6	14,4	15,0	15,2	15,8	14,6	15,5	14,2
12	11,3	11,2	11,6	13,0	12,8	13,4	14,2	13,2	13,4	13,0	12,4	11,5
13	10,1	10,4	10,5	10,6	10,6	10,9	11,3	11,5	11,2	11,6	11,6	11,5
14	10,6	10,8	10,4	10,6	12,0	11,4	10,9	12,2	12,7	13,0	12,2	12,3
15	10,3	12,0	12,1	12,6	12,7	12,3	13,0	14,0	14,0	13,6	13,2	12,1
16	10,4	11,0	10,9	11,5	11,6	11,2	11,2	12,6	13,6	12,8	13,0	12,0
17	11,0	12,2	12,4	13,3	13,7	14,0	14,1	15,0	14,3	14,0	13,4	12,7
18	10,9	12,9	13,5	13,7	15,0	15,3	16,0	15,1	15,4	15,0	14,6	14,3
19	8,9	12,1	14,5	15,6	17,1	17,5	18,4	18,9	19,4	19,5	19,5	18,5
20	14,5	16,8	15,4	13,5	14,2	14,3	13,0	12,6	13,3	14,8	15,4	14,0
21	14,0	15,6	16,8	17,1	17,2	18,5	18,4	18,7	19,0	18,9	18,4	17,6
22	14,6	16,6	17,5	19,0	19,3	19,0	19,5	19,6	19,6	19,6	19,4	18,6
23	13,5	16,8	17,7	18,7	19,4	20,1	21,1	21,6	21,6	21,6	21,4	20,5
24	16,1	19,6	20,6	21,6	22,0	22,3	22,6	22,7	22,8	22,8	22,6	21,1
25	12,4	17,5	18,2	20,1	21,3	21,3	21,0	21,5	21,6	21,7	21,1	20,5
26	15,9	17,6	18,6	21,0	20,6	20,7	20,9	21,0	21,5	20,3	14,4	15,7
27	13,7	14,4	14,3	15,1	16,1	18,4	17,5	17,0	17,4	17,6	17,9	16,6
28	12,9	13,0	13,6	14,9	15,9	16,0	17,1	18,2	18,6	18,6	18,4	17,5
29	13,6	15,9	17,4	17,9	18,7	19,4	19,6	19,7	19,9	20,0	19,5	18,4
30	13,3	16,2	18,5	19,2	20,0	20,3	20,8	21,0	21,0	20,9	20,2	19,1
31	13,8	14,3	14,3	15,9	17,1	18,5	17,7	18,0	18,3	18,9	17,6	16,5

Temperatur.												
Morgen.							Abends.					
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
1	12,9	13,5	13,6	14,2	16,4	17,8	16,5	16,7	17,2	17,3	16,5	15,4
2	12,0	12,5	14,0	14,6	15,4	15,4	15,6	15,6	16,0	15,6	15,1	14,6
3	12,3	11,9	13,8	13,5	14,9	14,0	15,0	15,5	15,0	14,8	14,0	12,7
4	11,9	11,9	12,3	12,6	12,7	14,4	13,9	14,0	14,2	13,9	13,4	13,4
5	12,6	13,0	14,5	16,4	16,7	17,0	17,1	15,1	14,4	13,0	12,5	12,4
6	10,4	10,5	11,1	11,6	12,6	12,4	13,2	11,0	11,7	12,0	10,9	10,1
7	7,6	7,8	7,8	8,6	9,4	9,7	10,0	10,7	11,0	10,6	10,2	9,7
8	5,2	6,4	7,7	9,5	10,5	11,5	12,5	12,6	13,4	13,5	12,8	12,1
9	7,8	8,9	10,0	11,2	13,2	13,5	14,0	14,7	14,4	15,5	14,8	13,7
10	9,4	10,9	11,6	12,4	11,8	13,5	13,6	14,5	15,0	14,3	13,6	12,5
11	8,6	9,5	10,1	11,3	12,2	13,0	14,1	14,0	13,7	14,0	13,6	13,0
12	10,0	10,7	11,8	13,6	14,4	13,6	14,0	13,7	13,6	13,6	12,6	12,0
13	8,5	10,0	10,6	11,4	12,8	13,5	14,3	14,6	14,2	13,9	13,4	12,2
14	10,1	10,9	12,5	13,2	13,5	14,2	14,6	14,3	14,0	13,9	13,8	12,8
15	6,0	5,6	6,5	7,0	8,5	10,0	10,4	9,8	9,8	10,5	9,5	8,8
16	6,1	7,1	8,6	9,4	10,6	10,6	10,5	11,0	11,0	10,3	10,0	9,0
17	5,5	8,0	10,5	11,6	11,9	12,5	13,0	13,5	13,7	13,5	13,0	12,4
18	6,5	6,8	11,0	13,2	14,1	14,6	14,9	15,4	15,2	14,6	14,1	12,7
19	9,6	10,5	10,8	11,6	12,6	13,2	14,1	14,4	13,5	13,4	12,6	11,9
20	11,1	12,2	12,5	12,5	13,7	14,6	14,4	15,4	15,4	15,2	14,8	13,5
21	8,5	10,3	12,0	13,0	14,5	15,3	16,2	16,4	16,3	15,2	14,3	12,5
22	10,6	10,9	12,0	13,3	13,9	15,3	16,5	16,9	16,7	16,3	15,1	13,4
23	8,7	10,0	11,9	13,2	13,7	15,1	15,6	16,2	16,4	16,3	15,5	13,6
24	11,3	12,8	13,4	14,8	15,4	15,5	15,7	15,9	15,6	14,4	14,4	13,1
25	7,6	7,3	7,7	8,7	9,0	9,7	9,9	10,1	8,6	9,1	9,0	6,0
26	2,5	5,0	6,1	7,2	7,7	8,0	8,3	8,5	8,6	8,3	7,2	5,6
27	0,5	2,9	5,3	6,8	7,7	8,9	10,1	10,6	11,4	11,5	10,5	9,3
28	3,3	6,6	9,4	11,1	12,2	12,9	13,8	14,5	15,0	15,0	13,7	11,6
29	4,0	6,9	9,2	11,0	12,9	12,0	13,3	13,9	14,0	13,6	12,4	10,7
30	4,1	5,8	9,2	12,3	14,0	15,8	16,3	16,7	16,0	15,5	13,5	11,6

Temperatur.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
1	8,5	9,6	10,9	12,1	12,4	13,0	13,7	13,6	13,6	13,0	12,4	10,7
2	8,0	8,9	8,2	9,3	10,6	11,7	11,0	10,9	10,9	9,6	8,6	8,1
3	8,6	9,6	10,1	11,9	12,0	12,9	12,5	12,6	13,3	12,0	11,0	10,0
4	5,4	8,0	10,4	12,0	13,3	14,2	14,9	15,0	15,4	14,8	13,3	11,5
5	6,8	9,9	10,7	12,2	14,4	14,5	14,9	15,0	14,9	14,4	13,5	12,8
6	7,5	9,4	11,7	11,5	13,5	15,0	14,6	15,7	15,7	14,7	12,8	12,0
7	8,0	9,6	10,8	12,5	14,3	15,1	16,0	16,5	16,7	16,6	14,3	13,1
8	9,6	10,2	10,6	11,1	10,8	10,4	8,8	8,6	8,4	8,4	8,4	8,0
9	6,8	8,6	10,8	11,9	13,0	14,5	14,4	13,9	13,6	12,9	11,6	10,3
10	7,4	8,0	9,0	10,0	10,4	10,7	10,1	10,6	10,0	10,0	9,3	9,8
11	5,9	6,9	6,9	7,5	8,4	8,6	8,5	8,6	8,6	8,4	8,4	8,5
12	8,1	8,7	9,4	10,0	11,2	11,5	11,3	11,4	11,6	11,3	10,4	9,7
13	9,2	9,6	10,3	11,0	11,7	11,8	11,6	12,0	11,6	11,2	10,4	10,0
14	5,9	7,5	9,2	10,8	12,7	13,5	13,1	12,2	13,5	12,3	11,4	10,8
15	10,0	10,0	10,5	10,6	11,7	11,9	12,3	13,6	12,6	12,1	9,9	9,4
16	6,8	7,6	8,3	8,6	8,8	9,5	9,6	9,6	9,5	8,9	7,6	6,3
17	1,5	3,1	5,4	7,8	8,8	10,2	10,5	10,9	10,6	10,0	8,7	8,1
18	4,7	7,3	8,6	11,0	12,6	14,3	15,0	15,0	15,1	14,0	12,6	11,7
19	9,5	10,4	11,4	11,2	11,6	12,6	13,0	13,5	12,6	12,2	11,4	10,6
20	7,8	8,2	9,1	10,3	10,0	10,0	11,4	11,2	11,3	10,2	10,0	9,7
21	7,0	7,3	7,8	8,5	9,5	10,5	10,6	11,4	11,2	10,4	8,8	7,5
22	7,9	8,3	9,0	9,3	10,4	11,2	11,8	12,5	12,5	12,0	10,6	9,8
23	3,0	4,4	7,0	9,8	11,6	12,1	12,4	13,2	13,6	12,1	10,6	9,4
24	6,5	9,8	10,9	12,3	14,2	14,6	14,8	13,9	13,4	12,5	11,2	10,9
25	6,0	6,5	6,6	8,5	8,4	8,6	9,6	9,2	9,2	8,5	7,4	6,7
26	3,1	4,6	7,0	9,1	10,1	11,1	11,5	11,6	11,5	9,4	8,6	8,0
27	3,8	4,6	6,6	8,5	10,9	13,2	13,0	12,6	12,1	12,4	12,1	12,4
28	8,7	8,8	9,0	9,6	10,3	10,2	11,9	12,8	13,2	13,0	11,0	9,1
29	6,2	6,4	6,5	7,0	6,6	9,5	9,5	8,8	10,9	10,0	10,5	10,5
30	6,0	6,0	7,0	8,4	8,7	9,2	9,6	9,5	9,0	8,2	7,4	6,2
31	5,5	5,6	6,6	7,6	7,8	8,2	8,1	7,3	7,2	6,6	6,4	6,4

Temperatur.												
Morgens.							Abends.					
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°
1	2,1	3,7	5,3	6,1	7,6	7,7	8,0	8,5	7,9	7,5	6,4	6,4
2	4,2	3,9	2,3	3,1	3,2	3,0	3,0	2,5	2,9	2,5	2,0	1,9
3	0,6	0,7	1,1	1,8	2,5	2,8	3,4	3,5	3,8	3,4	2,6	0,8
4	1,7	2,3	3,0	3,7	5,0	5,4	6,3	6,6	5,4	4,8	2,8	1,6
5	-0,2	0,3	1,4	1,6	1,4	1,6	1,9	2,0	1,8	1,6	1,6	1,5
6	0,5	0,8	1,7	2,9	2,1	2,1	2,0	2,2	1,7	1,4	1,1	1,0
7	0,8	1,0	1,3	1,6	2,8	3,1	3,0	3,5	3,5	2,6	2,3	2,3
8	1,5	0,9	1,8	2,8	3,5	5,2	6,0	6,4	6,1	4,9	3,4	2,3
9	-2,3	-1,4	-1,0	-0,8	1,5	1,6	1,6	1,5	1,4	1,2	0,8	1,0
10	0,2	0,3	0,9	1,0	2,0	2,0	4,6	5,5	5,6	4,6	3,0	1,7
11	-1,5	-1,4	-0,8	0,4	1,3	1,7	1,5	1,6	1,6	1,1	1,2	1,2
12	1,5	1,7	1,6	1,6	1,7	2,4	2,7	2,6	2,5	2,5	2,2	2,1
13	-0,1	-0,4	-0,2	0,5	1,2	2,4	3,5	4,6	3,7	1,9	0,9	0,4
14	0,5	0,6	0,8	1,4	1,4	1,6	1,7	2,0	1,8	1,6	1,5	1,5
15	2,2	2,5	3,3	3,5	4,2	4,4	4,6	4,5	4,2	3,9	3,6	3,5
16	3,0	3,0	3,1	3,3	3,4	3,6	3,6	3,7	3,5	3,4	3,3	3,2
17	2,6	2,8	3,2	4,0	3,9	4,7	4,0	3,7	4,0	3,5	3,3	3,3
18	3,1	3,1	2,9	2,9	3,5	3,5	4,3	4,1	4,0	3,6	3,5	3,5
19	3,0	3,0	3,4	3,8	4,5	4,6	5,6	6,4	6,0	4,6	3,0	2,8
20	-0,2	-0,2	0,0	0,5	0,6	0,2	0,3	0,8	0,8	0,8	0,6	0,5
21	0,5	0,6	0,8	1,1	1,2	1,5	1,4	1,4	1,3	0,9	1,0	1,0
22	0,1	0,2	0,5	1,5	2,5	2,5	2,2	2,1	1,6	1,5	1,0	0,9
23	0,2	0,3	0,5	1,0	1,5	1,5	1,8	1,4	1,2	0,5	0,4	0,2
24	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-0,9	-0,7
25	-0,6	-0,2	0,2	0,5	0,8	1,5	1,5	1,0	0,4	-0,1	-0,4	-0,5
26	-9,5	-9,5	-9,9	-7,6	-4,5	-3,0	-2,9	-2,6	-3,0	-2,6	-3,5	-5,6
27	-4,5	-4,4	-4,0	-3,5	-2,7	-3,3	-2,8	-2,3	-2,3	-2,2	-2,1	-2,0
28	-1,7	-1,7	-0,7	-0,1	-0,3	-0,2	-0,4	-0,1	-0,8	-2,0	-1,8	-3,0
29	-6,6	-5,5	-4,6	-4,0	-3,0	-2,8	-2,4	-2,1	-2,6	-3,0	-2,9	-2,9
30	-2,7	-2,5	-1,6	-0,5	0,0	0,6	1,0	1,1	0,6	0,4	0,4	0,3

Temperatur.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
1	-1,0	-0,5	0,0	0,5	0,9	1,3	0,8	0,5	0,2	0,0	0,0	-0,1
2	-0,5	-0,5	0,2	0,6	0,7	1,1	0,3	0,3	0,5	0,0	-0,5	-0,5
3	-2,0	-2,1	-3,5	-3,7	-3,5	-4,1	-4,0	-5,0	-5,4	-5,6	-6,0	-6,3
4	-9,5	-9,0	-8,6	-7,2	-7,5	-6,5	-7,2	-6,6	-6,8	-7,3	-6,5	-6,3
5	-10,1	-10,6	-7,8	-3,3	-2,8	-0,4	1,3	1,9	1,7	0,8	1,3	1,0
6	-1,3	-1,3	-1,1	-1,0	-1,0	-0,7	-0,4	-0,1	-1,6	-2,9	-3,8	-4,1
7	-0,5	-0,4	-0,3	0,4	0,6	0,6	1,2	0,6	0,2	0,0	-0,4	-0,7
8	-2,9	-2,6	-1,5	-0,6	-0,6	0,6	0,6	0,3	-0,5	-1,6	-2,1	-2,2
9	-3,5	-3,3	-2,9	-1,8	-0,8	0,0	-1,1	-2,4	-4,0	-4,5	-5,0	-4,2
10	-4,3	-4,2	-4,1	-3,4	-2,7	-3,5	-3,1	-4,9	-5,8	-7,1	-7,7	-5,8
11	-6,3	-6,3	-5,2	-5,2	-4,5	-4,4	-5,0	-5,1	-4,6	-5,1	-5,3	-5,1
12	-8,9	-9,0	-9,6	-8,0	-6,6	-5,4	-6,0	-6,4	-6,5	-7,1	-7,6	-7,9
13	-6,0	-6,0	-5,5	-4,6	-4,1	-4,1	-3,8	-4,1	-4,4	-4,8	-5,0	-5,9
14	-5,1	-5,4	-4,7	-3,7	-2,9	-2,6	-3,0	-3,4	-3,5	-4,3	-4,4	-4,0
15	-1,5	-1,3	-1,4	-1,5	-1,4	-1,4	-1,5	-1,2	-1,4	-1,4	-1,6	-1,5
16	0,7	0,8	1,3	1,9	2,5	2,5	3,0	2,6	2,2	1,5	1,5	1,4
17	0,4	0,4	0,6	0,8	0,9	1,0	0,9	0,4	0,0	-0,2	-0,4	-0,4
18	-3,6	-3,2	-2,5	-2,4	-2,5	-3,0	-2,4	-3,4	-4,0	-5,5	-6,0	-7,6
19	-14,3	-14,6	-14,0	-13,3	-12,5	-12,0	-12,0	-12,1	-12,5	-13,0	-13,8	-14,4
20	-17,1	-17,6	-16,8	-15,4	-13,4	-12,3	-12,2	-11,9	-12,0	-12,8	-13,2	-13,4
21	-14,5	-14,4	-14,0	-14,0	-12,3	-12,4	-13,2	-13,0	-13,3	-14,5	-15,2	-15,1
22	-11,9	-11,8	-11,2	-10,2	-8,8	-8,5	-8,2	-8,0	-8,6	-9,6	-10,4	-10,4
23	-8,9	-8,8	-8,4	-7,5	-5,7	-5,0	-4,6	-4,6	-5,3	-4,4	-5,9	-6,9
24	-2,1	-0,5	0,6	3,5	3,6	3,6	3,9	3,5	3,1	1,8	1,1	0,5
25	0,3	0,2	0,7	1,6	1,6	2,5	2,7	2,5	1,9	0,6	-0,1	-1,4
26	0,3	0,0	-0,7	0,1	1,6	2,2	2,6	3,0	2,5	2,0	1,0	0,0
27	-2,6	-3,4	-4,3	-1,3	0,6	1,6	-0,2	0,3	0,6	-0,6	-1,7	-2,3
28	-7,7	-7,8	-6,0	-6,5	-5,5	-4,5	-3,5	-3,5	-4,1	-4,5	-5,0	-5,3
29	-8,0	-7,7	-7,0	-5,0	-3,3	-3,2	-3,0	-2,9	-2,3	-3,8	-4,7	-4,8
30	-3,8	-3,7	-2,8	-1,5	0,0	1,0	-0,1	-0,6	-0,9	-1,0	-1,4	-1,6
31	1,2	1,1	1,1	1,4	2,0	2,4	1,5	1,1	0,7	0,6	0,3	0,3

Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	316,8	316,6	316,4	315,8	315,2	315,0	314,8	314,8	314,8	314,6	314,4	314,2
2	13,8	14,0	14,2	14,5	14,6	14,5	14,7	15,0	15,2	15,4	15,7	15,9
3	17,6	17,7	17,8	18,1	18,2	18,3	18,3	18,4	18,6	18,8	18,9	19,0
4	19,8	20,0	20,2	20,4	20,5	20,5	20,4	20,5	20,5	20,5	20,6	20,7
5	20,9	20,9	21,0	21,0	21,1	21,0	20,8	20,8	20,8	20,8	20,9	20,9
6	21,9	22,0	22,2	22,3	22,4	22,4	22,3	22,2	22,4	22,5	22,6	22,7
7	23,6	23,6	23,8	23,9	23,9	23,8	23,8	23,7	23,6	23,6	23,6	23,7
8	23,7	23,7	23,8	23,8	23,8	23,6	23,3	23,2	23,0	23,1	23,0	23,0
9	21,6	21,6	21,5	21,6	21,5	21,3	21,1	21,0	21,0	21,0	21,0	21,0
10	21,8	21,9	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,1	22,2	22,4
11	22,5	22,4	22,4	22,3	22,1	21,9	21,8	21,7	21,8	21,7	21,7	21,6
12	21,8	21,9	21,9	21,8	22,0	21,7	21,5	21,5	21,5	21,6	21,5	21,5
13	21,0	20,9	20,8	20,8	20,6	20,5	20,2	20,1	20,1	20,0	19,9	19,9
14	19,7	19,8	19,9	19,9	19,9	19,8	19,8	19,7	19,8	19,9	19,9	20,0
15	20,5	20,6	20,7	20,5	20,4	20,0	19,7	19,4	19,0	18,7	18,5	18,3
16	17,6	17,8	17,9	18,0	18,0	18,0	17,9	17,8	17,9	17,9	17,7	17,7
17	16,2	16,1	16,2	16,1	15,9	15,8	15,6	15,6	15,7	15,7	15,8	15,9
18	16,2	16,2	16,3	16,4	16,3	16,2	16,1	16,1	16,1	16,2	16,1	16,1
19	15,0	15,1	15,0	15,0	15,0	14,8	14,5	14,3	14,5	14,4	14,3	14,4
20	12,0	12,2	12,1	12,2	12,4	12,5	12,4	12,7	13,2	13,6	13,9	14,3
21	15,9	16,0	16,2	16,3	16,3	16,2	16,1	16,0	16,1	16,1	16,2	16,3
22	17,3	17,5	17,6	17,8	17,9	17,8	17,8	17,7	17,8	18,0	18,1	18,1
23	18,5	18,5	18,5	18,6	18,6	18,4	18,2	18,0	17,9	17,8	17,7	17,6
24	16,4	16,4	16,5	16,6	16,7	16,6	16,6	16,6	16,6	16,6	16,7	16,8
25	16,6	16,8	16,8	17,0	17,0	16,9	16,7	16,6	16,6	16,5	16,4	16,3
26	15,3	15,4	15,5	15,4	15,4	15,4	15,2	15,3	15,4	15,7	16,0	16,1
27	17,3	17,4	17,4	17,4	17,4	17,2	17,1	17,1	16,9	16,9	16,9	16,8
28	15,7	15,7	15,7	15,8	15,8	15,7	15,6	15,5	15,5	15,4	15,5	15,6
29	15,1	15,0	14,9	14,9	14,9	14,7	14,5	14,4	14,3	14,3	14,3	14,3
30	13,3	13,4	13,5	13,7	14,0	14,0	14,1	14,1	14,4	14,5	14,5	14,6
31	313,8	313,9	313,9	314,0	314,0	313,9	313,7	313,6	313,6	313,4	313,5	313,5

Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	312,9	313,2	313,2	313,3	313,5	313,6	313,7	313,9	314,2	314,5	314,9	315,2
2	17,1	17,2	17,3	17,4	17,4	17,4	17,4	17,4	17,5	17,6	17,8	17,8
3	16,7	16,6	16,5	16,4	16,7	16,2	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	15,9
4	13,6	13,5	13,4	13,4	13,5	13,3	13,0	12,8	12,5	12,6	12,5	12,5
5	11,1	11,2	11,1	11,0	11,0	10,9	10,8	10,7	10,7	10,7	10,8	10,8
6	10,5	10,6	10,7	10,8	10,9	10,9	10,9	10,9	11,0	11,0	11,2	11,3
7	12,6	12,8	13,0	13,3	13,5	13,6	13,6	13,7	13,8	13,9	14,2	14,3
8	15,4	15,5	15,6	15,5	15,4	15,2	15,0	14,9	14,8	14,7	14,6	14,4
9	15,2	15,3	15,3	15,3	15,3	15,2	14,9	14,9	14,9	14,9	14,9	15,0
10	14,3	14,4	14,4	14,5	14,5	14,5	14,4	14,3	14,2	14,3	14,2	14,2
11	13,3	13,2	13,1	13,0	12,9	12,7	12,5	12,2	12,1	12,0	11,8	11,8
12	9,0	8,7	8,6	8,6	8,6	8,4	8,3	8,4	8,5	8,7	8,9	9,3
13	10,1	10,1	10,1	10,2	10,1	10,0	9,9	9,7	9,4	9,1	8,9	8,5
14	7,0	6,9	6,8	6,4	6,1	6,0	5,6	5,4	5,4	5,6	5,7	5,9
15	10,4	10,9	11,3	11,7	12,0	12,2	12,5	12,9	13,3	13,7	14,0	14,4
16	16,7	17,0	17,1	17,3	17,4	17,3	17,1	17,0	17,0	16,7	16,4	16,3
17	13,0	13,0	13,0	13,1	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,3	13,4	13,4
18	14,3	14,6	14,8	15,0	15,1	15,3	15,4	15,5	15,5	15,7	15,7	15,8
19	16,1	16,2	16,4	16,5	16,7	16,8	16,8	16,9	17,0	17,1	17,2	17,3
20	14,7	14,6	14,6	14,4	14,1	14,0	13,6	13,6	13,4	13,7	13,7	13,7
21	13,9	14,0	14,1	14,3	14,7	14,9	15,0	15,1	15,3	15,5	15,6	15,9
22	16,5	16,6	16,6	16,7	16,7	16,7	16,8	16,8	16,7	16,8	16,8	16,8
23	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	16,8	16,8	16,8	16,8	16,9
24	17,4	17,6	17,7	17,8	17,9	17,9	17,9	17,7	17,8	17,8	17,8	17,7
25	15,4	15,4	15,3	15,2	15,0	14,7	14,5	14,3	14,2	14,1	14,1	14,2
26	13,8	13,2	13,3	13,3	13,4	13,3	13,3	13,2	13,3	13,3	13,4	13,5
27	14,5	14,6	14,5	14,6	14,6	14,7	14,7	14,7	14,8	14,9	15,1	15,2
28	315,6	315,8	315,9	316,1	316,3	316,3	316,2	316,3	316,3	316,5	316,6	316,8

Temperatur.													
Morgens.							Abends.						
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h	
	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°
1	15,0	16,8	18,5	18,6	19,6	20,3	19,5	20,5	20,1	19,3	19,0	17,8	
2	15,9	17,5	17,9	18,9	19,2	19,0	19,6	19,6	19,5	19,4	19,0	18,5	
3	13,7	15,1	16,2	16,5	16,0	15,6	16,3	16,5	15,8	15,5	15,5	15,5	
4	14,4	14,5	16,5	16,4	17,6	18,1	17,6	18,0	18,4	12,9	15,4	15,7	
5	13,6	12,4	14,5	13,8	15,6	16,0	16,4	17,3	17,6	16,6	16,5	16,0	
6	14,1	14,0	14,2	16,1	16,8	17,3	17,4	17,4	17,7	16,6	16,9	16,3	
7	12,6	12,5	13,7	14,0	15,0	15,6	15,0	15,7	14,8	14,6	14,1	14,2	
8	14,0	15,0	14,3	15,8	15,9	16,0	16,4	16,5	17,0	17,0	16,9	16,5	
9	15,4	17,0	17,0	18,5	19,0	19,2	19,3	17,4	20,2	19,5	19,0	18,6	
10	16,5	18,8	20,3	22,1	22,2	22,4	23,3	23,0	23,8	22,0	20,1	19,6	
11	11,1	10,5	11,8	12,5	14,5	15,3	15,7	16,5	16,4	16,8	16,3	15,9	
12	14,2	13,6	15,6	17,0	16,3	16,2	17,1	16,6	16,6	15,6	15,0	13,6	
13	13,1	14,6	14,2	15,9	15,5	17,6	16,8	17,7	18,2	18,5	17,5	17,4	
14	15,0	16,3	17,9	18,6	19,4	20,0	20,5	20,7	20,9	21,0	20,9	20,1	
15	14,4	14,6	16,5	20,4	19,8	19,5	20,0	19,6	18,2	18,4	18,5	16,2	
16	15,7	17,9	18,9	19,4	19,1	19,6	20,0	20,4	19,7	12,2	14,1	13,4	
17	13,5	15,0	16,5	16,1	16,3	16,0	14,6	13,8	13,0	12,6	11,5	10,0	
18	11,5	12,0	12,9	13,7	13,8	13,9	15,5	15,5	16,2	16,0	15,4	14,8	
19	12,8	15,0	16,6	17,0	18,9	18,1	18,2	18,4	18,5	18,7	18,6	18,4	
20	14,0	13,0	12,5	13,3	15,1	11,4	12,2	12,0	13,4	14,4	12,5	12,9	
21	9,5	12,0	13,0	12,6	13,8	13,9	13,0	14,0	13,9	11,2	9,3	9,6	
22	10,7	11,3	11,9	12,6	12,0	12,6	14,1	12,8	15,0	14,6	13,7	13,8	
23	10,5	11,0	13,2	13,6	15,0	15,4	16,0	16,9	15,8	15,1	14,3	14,5	
24	12,7	16,0	16,5	17,3	17,7	18,0	18,5	18,8	19,0	19,1	19,0	17,9	
25	15,7	16,8	19,5	18,5	19,0	18,4	19,6	18,5	18,6	17,9	15,6	14,5	
26	11,4	11,4	10,4	11,6	12,0	11,6	13,0	14,0	15,3	15,5	15,0	12,2	
27	13,1	13,5	14,5	15,1	15,8	16,2	16,8	16,5	15,8	12,9	11,6	12,3	
28	13,0	14,8	16,1	16,0	16,3	17,0	17,4	14,6	13,6	11,9	11,3	12,5	
29	12,2	13,3	14,6	16,1	16,1	16,6	15,5	15,6	15,0	15,0	14,8	14,0	
30	13,0	15,2	16,5	17,2	17,0	17,3	17,6	16,0	16,6	16,1	15,7	14,5	
31	13,6	14,6	15,4	16,4	17,6	17,6	17,5	17,7	17,5	17,6	17,5	17,3	

Temperatur.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
1	14,1	17,2	18,9	19,6	19,8	19,9	20,1	20,5	21,0	20,9	20,9	20,2
2	16,5	19,2	20,6	20,6	22,0	21,6	22,4	22,5	22,6	22,5	22,3	22,0
3	17,7	20,3	21,6	22,1	22,4	22,6	22,5	23,1	23,1	23,1	22,6	22,0
4	17,2	18,0	18,2	19,5	19,7	18,9	19,5	18,0	16,5	15,0	17,0	15,6
5	9,4	9,5	9,7	10,4	10,5	10,5	11,6	12,5	13,8	13,4	13,5	12,0
6	11,5	12,9	14,0	14,1	14,9	15,4	16,0	15,5	16,5	15,6	15,6	14,8
7	10,6	13,4	14,7	16,1	17,4	17,7	18,5	19,1	19,6	19,4	19,4	18,6
8	12,6	12,8	13,0	13,6	15,5	16,4	16,6	16,3	14,5	14,0	13,8	12,9
9	9,1	9,7	9,5	10,5	10,4	11,5	11,5	12,9	13,4	13,0	13,0	12,5
10	10,7	11,0	11,6	13,5	13,2	13,6	14,9	14,4	15,2	15,4	11,5	11,5
11	10,9	12,4	12,0	12,9	13,6	14,4	15,0	15,2	15,8	14,6	15,5	14,2
12	11,3	11,2	11,6	13,0	12,8	13,4	14,2	13,2	13,4	13,0	12,4	11,5
13	10,1	10,4	10,5	10,6	10,6	10,9	11,3	11,5	11,2	11,6	11,6	11,5
14	10,6	10,8	10,4	10,6	12,0	11,4	10,9	12,2	12,7	13,0	12,2	12,3
15	10,3	12,0	12,1	12,6	12,7	12,3	13,0	14,0	14,0	13,6	13,2	12,1
16	10,4	11,0	10,9	11,5	11,6	11,2	11,2	12,6	13,6	12,8	13,0	12,0
17	11,0	12,2	12,4	13,3	13,7	14,0	14,1	15,0	14,3	14,0	13,4	12,7
18	10,9	12,9	13,5	13,7	15,0	15,3	16,0	15,1	15,4	15,0	14,6	14,3
19	8,9	12,1	14,5	15,6	17,1	17,5	18,4	18,9	19,4	19,5	19,5	18,5
20	14,5	16,8	15,4	13,5	14,2	14,3	13,0	12,6	13,3	14,8	15,4	14,0
21	14,0	15,6	16,8	17,1	17,2	18,5	18,4	18,7	19,0	18,9	18,4	17,6
22	14,6	16,6	17,5	19,0	19,3	19,0	19,5	19,6	19,6	19,6	19,4	18,6
23	13,5	16,8	17,7	18,7	19,4	20,1	21,1	21,6	21,6	21,6	21,4	20,5
24	16,1	19,6	20,6	21,6	22,0	22,3	22,6	22,7	22,8	22,8	22,6	21,1
25	12,4	17,5	18,2	20,1	21,3	21,3	21,0	21,5	21,6	21,7	21,1	20,5
26	15,9	17,6	18,6	21,0	20,6	20,7	20,9	21,0	21,5	20,3	14,4	15,7
27	13,7	14,4	14,3	15,1	16,1	18,4	17,5	17,0	17,4	17,6	17,9	16,6
28	12,9	13,0	13,6	14,9	15,9	16,0	17,1	18,2	18,6	18,6	18,4	17,5
29	13,6	15,9	17,4	17,9	18,7	19,4	19,6	19,7	19,9	20,0	19,5	18,4
30	13,3	16,2	18,5	19,2	20,0	20,3	20,8	21,0	21,0	20,9	20,2	19,1
31	13,8	14,3	14,3	15,9	17,1	18,5	17,7	18,0	18,3	18,9	17,6	16,5

Temperatur.

Morgen.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
1	12,9	13,5	13,6	14,2	16,4	17,8	16,5	16,7	17,2	17,3	16,5	15,4
2	12,0	12,5	14,0	14,6	15,4	15,4	15,6	15,6	16,0	15,6	15,1	14,6
3	12,3	11,9	13,8	13,5	14,9	14,0	15,0	15,5	15,0	14,8	14,0	12,7
4	11,9	11,9	12,3	12,6	12,7	14,4	13,9	14,0	14,2	13,9	13,4	13,4
5	12,6	13,0	14,5	16,4	16,7	17,0	17,1	15,1	14,4	13,0	12,5	12,4
6	10,4	10,5	11,1	11,6	12,6	12,4	13,2	11,0	11,7	12,0	10,9	10,1
7	7,6	7,8	7,8	8,6	9,4	9,7	10,0	10,7	11,0	10,6	10,2	9,7
8	5,2	6,4	7,7	9,5	10,5	11,5	12,5	12,6	13,4	13,5	12,8	12,1
9	7,8	8,9	10,0	11,2	13,2	13,5	14,0	14,7	14,4	15,5	14,8	13,7
10	9,4	10,9	11,6	12,4	11,8	13,5	13,6	14,5	15,0	14,3	13,6	12,5
11	8,6	9,5	10,1	11,3	12,2	13,0	14,1	14,0	13,7	14,0	13,6	13,0
12	10,0	10,7	11,8	13,6	14,4	13,6	14,0	13,7	13,6	13,6	12,6	12,0
13	8,5	10,0	10,6	11,4	12,8	13,5	14,3	14,6	14,2	13,9	13,4	12,2
14	10,1	10,9	12,5	13,2	13,5	14,2	14,6	14,3	14,0	13,9	13,8	12,8
15	6,0	5,6	6,5	7,0	8,5	10,0	10,4	9,6	9,8	10,5	9,5	8,8
16	6,1	7,1	8,6	9,4	10,6	10,6	10,5	11,0	11,0	10,3	10,0	9,0
17	5,5	8,0	10,5	11,6	11,9	12,5	13,0	13,5	13,7	13,5	13,0	12,4
18	6,5	6,8	11,0	13,2	14,1	14,6	14,9	15,4	15,2	14,6	14,1	12,7
19	9,6	10,5	10,8	11,6	12,6	13,2	14,1	14,4	13,5	13,4	12,6	11,9
20	11,1	12,2	12,5	12,5	13,7	14,6	14,4	15,4	15,4	15,2	14,8	13,5
21	8,5	10,3	12,0	13,0	14,5	15,3	16,2	16,4	16,3	15,2	14,3	12,5
22	10,6	10,9	12,0	13,3	13,9	15,3	16,5	16,9	16,7	16,3	15,1	13,4
23	8,7	10,0	11,9	13,2	13,7	15,1	15,6	16,2	16,4	16,3	15,5	13,6
24	11,3	12,8	13,4	14,8	15,4	15,5	15,7	15,9	15,6	14,4	14,4	13,1
25	7,6	7,3	7,7	8,7	9,0	9,7	9,9	10,1	8,6	9,1	9,0	6,9
26	2,5	5,0	6,1	7,2	7,7	8,0	8,3	8,5	8,6	8,3	7,2	5,5
27	0,5	2,9	5,3	6,8	7,7	8,9	10,1	10,6	11,4	11,5	10,5	9,3
28	3,3	6,6	9,4	11,1	12,2	12,9	13,8	14,5	15,0	15,0	13,7	11,6
29	4,0	6,9	9,2	11,0	12,9	12,0	13,3	13,9	14,0	13,6	12,4	10,7
30	4,1	5,8	9,2	12,3	14,0	15,8	16,3	16,7	16,0	15,5	13,5	11,6

Temperatur.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
1	8,5	9,6	10,9	12,1	12,4	13,0	13,7	13,6	13,6	13,0	12,4	10,7
2	8,0	8,9	8,2	9,3	10,6	11,7	11,0	10,9	10,9	9,6	8,6	8,1
3	8,6	9,6	10,1	11,9	12,0	12,9	12,5	12,6	13,3	12,0	11,0	10,0
4	5,4	8,0	10,4	12,0	13,3	14,2	14,9	15,0	15,4	14,8	13,3	11,5
5	6,8	9,0	10,7	12,2	14,4	14,5	14,9	15,0	14,9	14,4	13,5	12,8
6	7,5	9,4	11,7	11,5	13,5	15,0	14,6	15,7	15,7	14,7	12,8	12,0
7	8,0	9,6	10,8	12,5	14,3	15,1	16,0	16,5	16,7	16,6	14,3	13,1
8	9,6	10,2	10,6	11,1	10,8	10,4	8,8	8,6	8,4	8,4	8,4	8,0
9	6,8	8,6	10,8	11,9	13,0	14,5	14,4	13,9	13,6	12,9	11,6	10,3
10	7,4	8,9	9,0	10,0	10,4	10,7	10,1	10,6	10,0	10,0	9,3	9,8
11	5,9	6,9	6,9	7,5	8,4	8,6	8,5	8,6	8,6	8,4	8,4	8,5
12	8,1	8,7	9,4	10,0	11,2	11,5	11,3	11,4	11,6	11,3	10,4	9,7
13	9,2	9,6	10,3	11,0	11,7	11,8	11,6	12,0	11,6	11,2	10,4	10,0
14	5,9	7,5	9,2	10,8	12,7	13,5	13,1	12,2	13,5	12,3	11,4	10,8
15	10,0	10,0	10,5	10,6	11,7	11,9	12,3	13,6	12,6	12,1	9,9	9,4
16	6,8	7,6	8,3	8,6	8,8	9,5	9,6	9,6	9,5	8,9	7,6	6,3
17	1,5	3,1	5,4	7,8	8,8	10,2	10,5	10,9	10,6	10,0	8,7	8,1
18	4,7	7,3	8,6	11,0	12,6	14,3	15,0	15,0	15,1	14,0	12,6	11,7
19	9,5	10,4	11,4	11,2	11,6	12,6	13,0	13,5	12,6	12,2	11,4	10,6
20	7,8	8,2	9,1	10,3	10,0	10,0	11,4	11,2	11,3	10,2	10,0	9,7
21	7,0	7,3	7,8	8,5	9,5	10,5	10,6	11,4	11,2	10,4	8,8	7,5
22	7,9	8,3	9,0	9,3	10,4	11,2	11,8	12,5	12,5	12,0	10,6	9,8
23	3,0	4,4	7,0	9,8	11,6	12,1	12,4	13,2	13,6	12,1	10,6	9,4
24	6,5	9,8	10,9	12,8	14,2	14,6	14,8	13,9	13,4	12,5	11,2	10,9
25	6,0	6,5	6,6	8,5	8,4	8,6	9,6	9,2	9,2	8,5	7,4	6,7
26	3,1	4,6	7,0	9,1	10,1	11,1	11,5	11,6	11,5	9,4	8,6	8,0
27	3,8	4,6	6,6	8,5	10,9	13,2	13,0	12,6	12,1	12,4	12,1	12,4
28	8,7	8,8	9,0	9,6	10,3	10,2	11,9	12,8	13,2	13,0	11,0	9,1
29	6,2	6,4	6,5	7,0	6,8	9,5	9,5	8,8	10,9	10,0	10,5	10,5
30	6,0	6,0	7,0	8,4	8,7	9,2	9,6	9,5	9,0	8,2	7,4	6,2
31	5,5	5,6	6,6	7,6	7,8	8,2	8,1	7,3	7,2	6,6	6,4	6,4

Temperatur.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,1	3,7	5,3	6,1	7,6	7,7	8,0	8,5	7,9	7,5	6,4	6,4
2	4,2	3,9	2,3	3,1	3,2	3,0	3,0	2,5	2,9	2,5	2,0	1,8
3	0,6	0,7	1,1	1,8	2,5	2,8	3,4	3,5	3,8	3,4	2,8	0,8
4	1,7	2,3	3,0	3,7	5,0	5,4	6,3	6,6	5,4	4,8	2,8	1,6
5	-0,2	0,3	1,4	1,6	1,4	1,6	1,9	2,0	1,8	1,6	1,6	1,5
6	0,5	0,8	1,7	2,9	2,1	2,1	2,0	2,2	1,7	1,4	1,1	1,0
7	0,8	1,0	1,3	1,6	2,3	3,1	3,0	3,5	3,5	2,6	2,3	2,3
8	1,5	0,9	1,8	2,8	3,5	5,2	6,0	6,4	6,1	4,9	3,4	2,3
9	-2,3	-1,4	-1,0	-0,8	1,5	1,6	1,6	1,5	1,4	1,2	0,8	1,0
10	0,2	0,3	0,9	1,0	2,0	2,0	4,6	5,5	5,6	4,6	3,0	1,7
11	-1,5	-1,4	-0,8	0,4	1,3	1,7	1,5	1,6	1,6	1,1	1,2	1,2
12	1,5	1,7	1,6	1,6	1,7	2,4	2,7	2,6	2,5	2,5	2,2	2,1
13	-0,1	-0,4	-0,2	0,5	1,2	2,4	3,5	4,6	3,7	1,9	0,9	0,4
14	0,5	0,6	0,8	1,4	1,4	1,6	1,7	2,0	1,8	1,6	1,5	1,5
15	2,2	2,5	3,3	3,5	4,2	4,4	4,6	4,5	4,2	3,9	3,6	3,5
16	3,0	3,0	3,1	3,3	3,4	3,6	3,6	3,7	3,5	3,4	3,3	3,2
17	2,6	2,8	3,2	4,0	3,9	4,7	4,0	3,7	4,0	3,5	3,3	3,3
18	3,1	3,1	2,9	2,9	3,5	3,5	4,3	4,1	4,0	3,6	3,5	3,5
19	3,0	3,0	3,4	3,8	4,5	4,6	5,6	6,4	6,0	4,6	3,0	2,8
20	-0,2	-0,2	0,0	0,5	0,6	0,2	0,3	0,8	0,8	0,8	0,6	0,5
21	0,5	0,6	0,8	1,1	1,2	1,5	1,4	1,4	1,3	0,9	1,0	1,0
22	0,1	0,2	0,5	1,5	2,5	2,5	2,2	2,1	1,6	1,5	1,0	0,9
23	0,2	0,3	0,5	1,0	1,5	1,5	1,8	1,4	1,2	0,5	0,4	0,2
24	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-0,9	-0,7
25	-0,6	-0,2	0,2	0,5	0,8	1,5	1,5	1,0	0,4	-0,1	-0,4	-0,5
26	-9,5	-9,5	-9,9	-7,6	-4,5	-3,0	-2,9	-2,6	-3,0	-2,8	-3,5	-5,6
27	-4,5	-4,4	-4,0	-3,5	-2,7	-3,3	-2,8	-2,3	-2,3	-2,2	-2,1	-2,0
28	-1,7	-1,7	-0,7	-0,1	-0,3	-0,2	-0,4	-0,1	-0,8	-2,0	-1,8	-3,0
29	-6,6	-5,5	-4,6	-4,0	-3,0	-2,8	-2,4	-2,1	-2,6	-3,0	-2,9	-2,9
30	-2,7	-2,5	-1,6	-0,5	0,0	0,6	1,0	1,1	0,6	0,4	0,4	0,3

Temperatur.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
1	-1,0	-0,5	0,0	0,5	0,9	1,3	0,8	0,5	0,2	0,0	0,0	-0,1
2	-0,5	-0,5	0,2	0,6	0,7	1,1	0,3	0,3	0,5	0,0	-0,5	-0,5
3	-2,0	-2,1	-3,5	-3,7	-3,5	-4,1	-4,0	-5,0	-5,4	-5,6	-6,0	-6,3
4	-8,5	-9,0	-8,6	-7,2	-7,5	-6,5	-7,2	-6,6	-6,8	-7,3	-6,5	-6,3
5	-10,1	-10,6	-7,8	-3,3	-2,8	-0,4	1,3	1,9	1,7	0,8	1,3	1,0
6	-1,3	-1,3	-1,1	-1,0	-1,0	-0,7	-0,4	-0,1	-1,6	-2,9	-3,8	-4,1
7	-0,5	-0,4	-0,3	0,4	0,6	0,6	1,2	0,6	0,2	0,0	-0,4	-0,7
8	-2,9	-2,6	-1,5	-0,6	-0,6	0,6	0,6	0,3	-0,5	-1,6	-2,1	-2,2
9	-3,5	-3,3	-2,9	-1,8	-0,8	0,0	-1,1	-2,4	-4,0	-4,5	-5,0	-4,2
10	-4,3	-4,2	-4,1	-3,4	-2,7	-3,5	-3,1	-4,9	-5,8	-7,1	-7,7	-5,8
11	-6,3	-6,3	-5,2	-5,2	-4,5	-4,4	-5,0	-5,1	-4,6	-5,1	-5,3	-5,1
12	-8,9	-9,0	-9,6	-8,0	-6,6	-5,4	-6,0	-6,4	-6,5	-7,1	-7,6	-7,9
13	-6,0	-6,0	-5,5	-4,6	-4,1	-4,1	-3,8	-4,1	-4,4	-4,8	-5,0	-5,9
14	-5,1	-5,4	-4,7	-3,7	-2,9	-2,6	-3,0	-3,4	-3,5	-4,3	-4,4	-4,0
15	-1,5	-1,3	-1,4	-1,5	-1,4	-1,4	-1,5	-1,2	-1,4	-1,4	-1,6	-1,5
16	0,7	0,8	1,3	1,9	2,5	2,5	3,0	2,6	2,2	1,5	1,5	1,4
17	0,4	0,4	0,6	0,8	0,9	1,0	0,9	0,4	0,0	-0,2	-0,4	-0,4
18	-3,6	-3,2	-2,5	-2,4	-2,5	-3,0	-2,4	-3,4	-4,0	-5,5	-6,0	-7,6
19	-14,3	-14,6	-14,0	-13,3	-12,5	-12,0	-12,0	-12,1	-12,5	-13,0	-13,8	-14,4
20	-17,1	-17,6	-16,8	-15,4	-13,4	-12,3	-12,2	-11,9	-12,0	-12,8	-13,2	-13,4
21	-14,5	-14,4	-14,0	-14,0	-12,3	-12,4	-13,2	-13,0	-13,3	-14,5	-15,2	-15,1
22	-11,9	-11,8	-11,2	-10,2	-8,8	-8,5	-8,2	-8,0	-8,6	-9,6	-10,4	-10,4
23	-8,9	-8,8	-8,4	-7,5	-5,7	-5,0	-4,6	-4,6	-5,3	-4,4	-5,9	-6,9
24	-2,1	-0,5	0,6	3,5	3,6	3,6	3,9	3,5	3,1	1,8	1,1	0,5
25	0,3	0,2	0,7	1,6	1,6	2,5	2,7	2,5	1,9	0,6	-0,1	-1,4
26	0,3	0,0	-0,7	0,1	1,6	2,2	2,6	3,0	2,5	2,0	1,0	0,0
27	-2,6	-3,4	-4,3	-1,3	0,6	1,6	-0,2	0,3	0,6	-0,6	-1,7	-2,3
28	-7,7	-7,8	-6,0	-6,5	-5,5	-4,5	-3,5	-3,5	-4,1	-4,5	-5,0	-5,3
29	-8,0	-7,7	-7,0	-5,0	-3,3	-3,2	-3,0	-2,9	-2,3	-3,8	-4,7	-4,8
30	-3,8	-3,7	-2,8	-1,5	0,0	1,0	-0,1	-0,6	-0,9	-1,0	-1,4	-1,6
31	1,2	1,1	1,1	1,4	2,0	2,4	1,5	1,1	0,7	0,6	0,3	0,3

Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	316,8	316,6	316,4	315,8	315,2	315,0	314,8	314,8	314,8	314,6	314,4	314,2
2	13,8	14,0	14,2	14,5	14,6	14,5	14,7	15,0	15,2	15,4	15,7	15,9
3	17,6	17,7	17,8	18,1	18,2	18,3	18,3	18,4	18,6	18,8	18,9	19,0
4	19,8	20,0	20,2	20,4	20,5	20,5	20,4	20,5	20,5	20,5	20,6	20,7
5	20,9	20,9	21,0	21,0	21,1	21,0	20,8	20,8	20,8	20,8	20,9	20,9
6	21,9	22,0	22,2	22,3	22,4	22,4	22,3	22,2	22,4	22,5	22,6	22,7
7	23,6	23,6	23,8	23,9	23,9	23,8	23,8	23,7	23,6	23,6	23,6	23,7
8	23,7	23,7	23,8	23,8	23,8	23,6	23,3	23,2	23,0	23,1	23,0	23,0
9	21,6	21,6	21,5	21,6	21,5	21,3	21,1	21,0	21,0	21,0	21,0	21,0
10	21,8	21,9	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,1	22,2	22,4
11	22,5	22,4	22,4	22,3	22,1	21,9	21,8	21,7	21,8	21,7	21,7	21,6
12	21,8	21,9	21,9	21,8	22,0	21,7	21,5	21,5	21,5	21,6	21,5	21,5
13	21,0	20,9	20,8	20,8	20,6	20,5	20,2	20,1	20,1	20,0	19,9	19,9
14	19,7	19,8	19,9	19,9	19,9	19,8	19,8	19,7	19,8	19,9	19,9	20,0
15	20,5	20,6	20,7	20,5	20,4	20,0	19,7	19,4	19,0	18,7	18,5	18,3
16	17,6	17,8	17,9	18,0	18,0	18,0	17,9	17,8	17,9	17,9	17,7	17,7
17	16,2	16,1	16,2	16,1	15,9	15,8	15,6	15,6	15,7	15,7	15,8	15,9
18	16,2	16,2	16,3	16,4	16,3	16,2	16,1	16,1	16,1	16,2	16,1	16,1
19	15,0	15,1	15,0	15,0	15,0	14,8	14,5	14,3	14,5	14,4	14,3	14,4
20	12,0	12,2	12,1	12,2	12,4	12,5	12,4	12,7	13,2	13,6	13,9	14,3
21	15,9	16,0	16,2	16,3	16,3	16,2	16,1	16,0	16,1	16,1	16,2	16,3
22	17,3	17,5	17,6	17,8	17,9	17,8	17,8	17,7	17,8	18,0	18,1	18,1
23	18,5	18,5	18,5	18,6	18,6	18,4	18,2	18,0	17,9	17,8	17,7	17,6
24	16,4	16,4	16,5	16,6	16,7	16,6	16,6	16,6	16,6	16,6	16,7	16,8
25	16,6	16,6	16,8	17,0	17,0	16,9	16,7	16,6	16,6	16,5	16,4	16,3
26	15,3	15,4	15,5	15,4	15,4	15,4	15,2	15,3	15,4	15,7	16,0	16,1
27	17,3	17,4	17,4	17,4	17,4	17,2	17,1	17,1	16,9	16,9	16,9	16,8
28	15,7	15,7	15,7	15,8	15,8	15,7	15,6	15,5	15,5	15,4	15,5	15,6
29	15,1	15,0	14,9	14,9	14,9	14,7	14,5	14,4	14,3	14,3	14,3	14,3
30	13,3	13,4	13,5	13,7	14,0	14,0	14,1	14,1	14,4	14,5	14,5	14,6
31	313,8	313,9	313,9	314,0	314,0	313,9	313,7	313,6	313,6	313,4	313,5	313,5

Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	312,9	313,2	313,2	313,3	313,5	313,6	313,7	313,9	314,2	314,5	314,9	315,2
2	17,1	17,2	17,3	17,4	17,4	17,4	17,4	17,4	17,5	17,6	17,8	17,8
3	16,7	16,6	16,5	16,4	16,7	16,2	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	15,9
4	13,6	13,5	13,4	13,4	13,5	13,3	13,0	12,8	12,5	12,6	12,5	12,5
5	11,1	11,2	11,1	11,0	11,0	10,9	10,8	10,7	10,7	10,7	10,8	10,8
6	10,5	10,6	10,7	10,8	10,9	10,9	10,9	10,9	11,0	11,0	11,2	11,3
7	12,6	12,8	13,0	13,3	13,5	13,6	13,6	13,7	13,8	13,9	14,2	14,3
8	15,4	15,5	15,6	15,5	15,4	15,2	15,0	14,9	14,8	14,7	14,6	14,4
9	15,2	15,3	15,3	15,3	15,3	15,2	14,9	14,9	14,9	14,9	14,9	15,0
10	14,3	14,4	14,4	14,5	14,5	14,5	14,4	14,3	14,2	14,3	14,2	14,2
11	13,3	13,2	13,1	13,0	12,9	12,7	12,5	12,2	12,1	12,0	11,8	11,8
12	9,0	8,7	8,6	8,6	8,6	8,4	8,3	8,4	8,5	8,7	8,9	9,3
13	10,1	10,1	10,1	10,2	10,1	10,0	9,9	9,7	9,4	9,1	8,9	8,5
14	7,0	6,9	6,8	6,4	6,1	6,0	5,6	5,4	5,4	5,6	5,7	5,9
15	10,4	10,9	11,3	11,7	12,0	12,2	12,5	12,9	13,3	13,7	14,0	14,4
16	16,7	17,0	17,1	17,3	17,4	17,3	17,1	17,0	17,0	16,7	16,4	16,3
17	13,0	13,0	13,0	13,1	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,3	13,4	13,4
18	14,3	14,6	14,8	15,0	15,1	15,3	15,4	15,5	15,5	15,7	15,7	15,8
19	16,1	16,2	16,4	16,5	16,7	16,8	16,8	16,9	17,0	17,1	17,2	17,3
20	14,7	14,6	14,6	14,4	14,1	14,0	13,6	13,6	13,4	13,7	13,7	13,7
21	13,9	14,0	14,1	14,3	14,7	14,9	15,0	15,1	15,3	15,5	15,6	15,9
22	16,5	16,6	16,6	16,7	16,7	16,7	16,8	16,8	16,7	16,8	16,8	16,8
23	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	16,8	16,8	16,8	16,8	16,9
24	17,4	17,6	17,7	17,8	17,9	17,9	17,9	17,7	17,8	17,8	17,8	17,7
25	15,4	15,4	15,3	15,2	15,0	14,7	14,5	14,3	14,2	14,1	14,1	14,2
26	13,3	13,2	13,3	13,3	13,4	13,3	13,3	13,2	13,3	13,3	13,4	13,5
27	14,5	14,6	14,5	14,6	14,6	14,7	14,7	14,7	14,8	14,9	15,1	15,2
28	315,6	315,8	315,9	316,1	316,3	316,3	316,2	316,3	316,3	316,5	316,6	316,8

Barometer bei 0° R.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	317,3	317,2	317,3	317,3	317,1	316,9	316,5	316,3	316,2	316,0	315,8	315,7
2	16,6	16,7	16,6	16,4	16,2	15,9	15,6	15,4	15,2	15,0	14,8	14,5
3	12,0	11,8	11,8	11,7	11,4	11,2	11,2	11,4	11,5	11,9	12,2	12,6
4	14,3	14,4	14,6	14,8	14,7	14,7	14,7	14,6	14,5	14,6	14,6	14,5
5	14,3	14,5	14,8	15,0	15,2	15,4	15,5	15,6	15,7	15,8	15,8	15,9
6	16,4	16,5	16,5	16,6	16,6	16,6	16,6	16,6	16,4	16,4	16,3	16,3
7	15,3	15,3	15,3	15,3	15,3	15,2	15,1	15,0	14,9	14,8	14,8	14,9
8	14,6	14,7	14,7	14,7	14,7	14,7	14,6	14,5	14,4	14,4	14,3	14,3
9	14,8	14,9	14,9	14,9	15,0	15,0	14,9	14,8	14,8	14,8	14,8	14,9
10	14,6	14,7	14,7	14,7	14,7	14,7	14,5	14,5	14,5	14,5	14,6	14,7
11	14,7	14,7	14,6	14,5	14,4	14,2	14,0	13,8	13,6	13,4	13,3	13,3
12	10,9	10,7	10,5	10,2	9,8	9,5	8,9	8,3	7,9	7,3	6,9	6,7
13	7,3	7,5	7,7	7,9	8,0	8,1	8,3	8,4	8,6	8,9	9,2	9,6
14	12,6	12,9	13,2	13,4	13,6	13,8	13,8	13,8	13,9	13,9	14,1	14,3
15	14,6	14,7	14,8	15,0	15,1	15,2	15,1	15,1	15,2	15,3	15,4	15,6
16	15,7	15,6	15,6	15,5	15,5	15,4	15,1	15,2	15,1	15,1	15,3	15,5
17	17,4	17,5	17,5	17,6	17,6	17,5	17,3	16,9	16,8	16,7	16,5	16,5
18	15,3	15,5	15,5	15,7	15,9	16,4	16,7	16,8	16,9	17,0	17,2	17,2
19	16,7	16,9	16,9	17,1	17,2	17,1	17,1	17,1	17,2	17,3	17,2	17,3
20	16,8	16,8	16,7	16,5	16,3	16,0	15,7	15,5	15,2	15,0	14,9	14,8
21	12,6	12,6	12,3	12,0	11,7	11,4	11,0	10,8	10,5	10,2	10,1	10,0
22	8,0	7,8	7,6	7,4	7,2	6,8	6,4	5,9	5,6	5,3	5,1	5,5
23	7,1	7,3	7,3	7,4	7,4	7,4	7,4	7,5	7,6	7,8	7,9	8,0
24	9,9	10,0	10,1	10,0	10,1	10,1	10,1	10,0	9,7	9,6	9,4	9,4
25	9,3	9,5	9,8	10,0	9,9	9,9	9,8	9,7	9,7	9,7	9,8	9,9
26	11,8	11,9	12,0	12,1	12,0	12,0	12,0	12,1	12,2	12,3	12,8	13,2
27	14,4	14,5	14,6	14,6	14,6	14,6	14,6	14,6	14,6	14,6	14,7	14,8
28	16,1	16,3	16,6	16,9	17,2	17,4	17,5	17,7	17,8	18,0	18,1	18,3
29	18,9	18,9	18,9	19,0	19,0	19,0	18,9	18,8	18,8	18,8	18,9	19,0
30	19,4	19,5	19,5	19,5	19,6	19,6	19,5	19,5	19,5	19,4	19,5	19,6
31	319,6	319,7	319,7	319,6	319,6	319,6	319,5	319,3	319,3	319,2	319,2	319,2

Barometer bei 0° R.

T.	Morgen.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	317,4	317,3	317,3	317,2	317,1	317,1	316,9	316,7	316,8	316,4	316,4	316,4
2	16,9	17,0	17,2	17,2	17,3	17,2	17,2	17,1	17,0	17,0	17,1	17,2
3	17,2	17,2	17,2	17,1	16,8	16,7	16,6	16,4	16,2	16,0	15,8	15,7
4	14,5	14,5	14,5	14,5	14,3	14,1	14,0	13,8	13,7	13,7	13,6	13,6
5	14,4	14,5	14,6	14,7	14,8	14,9	14,9	14,9	14,9	15,0	15,0	15,2
6	17,0	17,3	17,5	17,7	17,7	17,8	17,8	17,8	17,8	17,9	18,0	18,1
7	18,3	18,3	18,4	18,3	18,2	18,1	18,0	17,8	17,7	17,5	17,5	17,5
8	16,0	15,9	15,7	15,6	15,7	15,8	15,9	16,0	15,9	15,9	16,2	16,2
9	16,1	16,0	15,9	15,8	15,7	15,7	15,5	15,3	15,1	14,9	14,7	14,6
10	11,1	10,9	10,7	10,3	10,1	9,7	9,4	9,4	9,6	9,9	9,9	9,8
11	10,6	11,0	11,0	11,2	11,2	11,4	11,5	11,5	11,7	11,8	11,9	12,0
12	14,3	14,3	14,3	14,3	14,2	14,2	14,3	14,3	14,3	14,4	14,5	14,6
13	15,7	15,8	15,9	15,9	15,8	15,7	15,5	15,4	15,3	15,2	15,1	15,1
14	16,2	16,3	16,4	16,5	16,6	16,7	16,7	16,7	16,7	16,8	16,8	16,9
15	19,1	19,2	19,5	19,7	19,6	19,6	19,4	19,3	19,3	19,3	19,3	19,5
16	20,6	20,6	20,8	20,8	20,7	20,7	20,6	20,5	20,4	20,3	20,2	20,2
17	20,3	20,3	20,3	20,3	20,1	20,0	19,9	19,8	19,7	19,6	19,4	19,5
18	19,5	19,5	19,5	19,6	19,6	19,5	19,4	19,4	19,3	19,2	19,3	19,3
19	19,0	19,1	19,0	18,9	18,8	18,6	18,4	18,2	18,1	18,0	17,9	17,9
20	17,4	17,3	17,3	17,3	17,2	17,1	17,1	17,0	16,9	16,9	16,8	16,8
21	19,2	19,2	19,4	19,6	19,7	19,7	19,7	19,6	19,5	19,5	19,5	19,6
22	21,1	21,2	21,2	21,2	21,2	21,1	21,0	20,9	20,8	20,8	20,8	20,8
23	20,8	20,7	20,6	20,6	20,5	20,4	20,3	20,2	20,2	20,1	20,1	20,1
24	18,8	18,7	18,5	18,3	18,1	17,9	17,7	17,6	17,4	17,1	16,9	16,6
25	13,8	13,9	14,1	14,2	14,3	14,4	14,5	14,6	14,6	14,8	14,9	15,1
26	17,1	17,1	17,2	17,4	17,4	17,5	17,6	17,6	17,5	17,6	17,7	17,8
27	18,0	18,0	18,0	17,9	17,8	17,7	17,7	17,6	17,5	17,4	17,4	17,4
28	17,4	17,4	17,5	17,3	17,2	17,1	17,0	16,8	16,7	16,8	16,7	16,8
29	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9
30	317,8	317,9	317,8	317,8	317,7	317,7	317,6	317,5	317,4	317,3	317,3	317,3

Barometer bei 0° R.

Morgens.							Abends.					
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	316,9	316,9	316,8	316,7	316,7	316,6	316,6	316,6	316,4	316,4	316,3	316,3
2	16,6	16,6	16,6	16,5	16,4	16,3	16,1	15,9	15,7	15,7	15,6	15,5
3	14,6	14,6	14,4	14,3	14,0	13,9	13,7	13,5	13,3	13,2	13,0	13,0
4	13,2	13,3	13,3	13,3	13,1	13,0	13,0	13,0	12,9	12,9	12,9	13,0
5	12,4	12,4	12,4	11,9	11,9	12,0	12,0	12,2	12,2	12,4	12,7	13,0
6	15,6	15,8	16,1	16,4	16,6	16,7	17,0	17,2	17,4	17,6	17,7	17,8
7	18,5	18,6	18,6	18,6	18,7	18,6	18,6	18,5	18,4	18,3	18,2	18,1
8	16,8	16,8	16,7	16,6	16,4	16,1	15,8	15,6	15,3	15,3	15,2	15,1
9	17,1	17,3	17,5	17,5	17,6	17,5	17,3	17,4	17,4	17,4	17,4	17,4
10	17,0	16,8	16,6	16,3	16,1	15,8	15,5	15,3	15,5	15,6	15,7	15,7
11	14,5	14,4	14,4	14,4	14,4	14,4	14,4	14,3	14,1	14,1	14,1	14,2
12	14,1	14,0	14,1	14,2	14,3	14,4	14,3	14,3	14,3	14,2	14,4	14,6
13	16,3	16,4	16,4	16,4	16,4	16,2	15,9	15,7	15,6	15,4	15,2	15,0
14	13,1	13,4	13,4	13,4	13,3	13,3	13,2	13,1	13,1	13,2	13,3	13,6
15	13,1	13,0	12,9	12,7	12,5	12,3	12,2	11,9	11,8	11,6	11,4	11,6
16	11,9	11,9	11,9	12,0	12,1	12,1	12,1	12,1	12,4	12,9	13,0	13,2
17	15,2	15,3	15,4	15,4	15,6	15,6	15,6	15,7	15,8	15,8	15,9	16,0
18	18,2	18,4	18,5	18,5	18,6	18,6	18,6	18,6	18,7	18,7	18,7	18,7
19	18,9	18,9	18,9	18,8	18,7	18,5	18,4	18,3	18,1	18,0	17,9	17,8
20	16,5	16,4	16,3	16,2	16,1	15,9	15,8	15,6	15,5	15,4	15,3	15,3
21	15,6	15,7	15,7	15,6	15,6	15,6	15,5	15,4	15,4	15,4	15,3	15,4
22	16,1	16,0	15,8	15,6	15,5	15,3	15,2	15,1	15,2	15,3	16,0	16,8
23	17,9	17,9	17,9	17,9	17,8	17,8	17,6	17,5	17,6	17,5	17,4	17,4
24	17,9	17,8	17,9	17,9	17,8	17,8	17,6	17,5	17,5	17,4	17,4	17,4
25	18,1	18,1	18,1	18,0	17,9	17,8	17,7	17,6	17,6	17,5	17,4	17,4
26	17,6	17,5	17,3	17,2	17,1	17,0	16,8	16,7	16,5	16,3	16,2	16,2
27	15,9	15,9	15,9	15,9	15,8	15,6	15,4	15,3	15,1	15,0	14,9	14,8
28	15,8	15,9	16,1	16,1	16,1	16,0	15,9	15,8	15,8	15,7	15,8	15,8
29	15,6	15,6	15,7	15,6	15,4	15,4	15,2	15,1	15,0	15,0	14,9	14,9
30	15,5	15,6	15,6	15,6	15,5	15,4	15,2	15,1	15,1	15,0	14,9	14,9
31	313,9	313,9	313,8	313,8	313,8	313,8	313,8	313,9	313,9	314,2	314,3	314,5

Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	317,2	317,3	317,4	317,3	317,3	317,4	317,3	317,3	317,2	317,1	317,0	317,0
2	15,8	15,9	15,8	15,7	15,7	15,7	15,7	15,9	15,9	15,5	15,6	15,6
3	16,9	17,0	16,9	17,2	17,5	17,4	17,4	17,3	17,2	17,1	17,1	17,1
4	16,4	16,4	16,5	16,5	16,6	16,5	16,4	16,3	16,3	16,5	16,4	16,3
5	19,0	19,0	19,0	18,9	18,8	18,7	18,6	18,5	18,4	18,3	18,2	18,2
6	17,6	17,6	17,6	17,5	17,3	17,2	17,1	17,1	17,0	16,9	16,9	16,9
7	17,2	17,2	17,2	17,2	17,1	17,1	17,0	16,9	16,8	16,8	16,8	16,8
8	17,2	17,2	17,2	17,2	17,2	17,2	17,1	17,1	17,1	17,1	17,2	17,2
9	18,6	18,8	18,8	19,0	19,1	19,1	19,3	19,3	19,3	19,4	19,5	19,6
10	20,1	20,1	20,1	20,1	20,0	19,9	19,7	19,5	19,4	19,3	19,2	19,2
11	18,8	18,8	18,7	18,6	18,5	18,5	18,3	18,1	18,0	17,9	17,9	17,9
12	18,6	18,7	18,7	18,8	18,6	18,3	18,2	18,0	17,9	17,7	17,7	17,6
13	16,7	16,7	16,5	16,4	16,2	16,0	15,7	15,5	15,3	15,0	14,8	14,7
14	15,0	15,0	15,0	15,1	15,1	15,2	15,3	15,4	15,5	15,6	15,7	16,0
15	16,7	16,6	16,5	16,4	16,1	16,0	15,8	15,5	15,4	15,1	15,0	14,9
16	14,4	14,4	14,2	14,3	14,5	14,7	14,8	14,9	15,2	15,3	15,3	15,3
17	16,3	16,4	16,5	16,6	16,6	16,6	16,5	16,5	16,4	16,3	16,2	16,3
18	18,4	18,6	18,7	18,8	18,8	18,7	18,6	18,9	18,8	18,7	18,6	18,5
19	17,8	17,8	17,7	17,6	17,5	17,6	17,5	17,4	17,3	17,1	16,8	16,9
20	15,5	15,5	15,5	15,6	15,6	15,7	16,0	16,2	16,4	16,5	16,7	16,9
21	17,9	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	17,9	18,0
22	18,2	18,2	18,3	18,3	18,2	18,1	18,1	18,1	18,1	18,0	18,0	17,9
23	17,3	17,3	17,3	17,2	17,1	17,0	16,9	16,9	16,9	16,8	16,7	16,7
24	16,4	16,5	16,6	16,7	16,8	17,0	17,2	17,5	17,8	18,1	18,5	18,6
25	20,0	20,1	20,1	20,1	20,0	20,0	20,0	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1
26	20,0	20,0	20,1	20,1	20,2	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3
27	20,9	21,0	21,0	21,0	21,0	21,0	20,9	21,0	21,0	21,0	20,9	20,9
28	21,0	21,0	21,0	20,9	20,8	20,7	20,5	20,4	20,3	20,2	20,1	20,1
29	19,7	19,7	19,6	19,6	19,5	19,5	19,4	19,2	19,1	19,0	19,0	18,9
30	318,1	319,1	319,2	319,2	319,2	319,1	319,0	319,0	319,0	319,0	318,9	319,0

Temperatur.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,1	3,7	5,3	6,1	7,6	7,7	8,0	8,5	7,9	7,5	6,4	6,4
2	4,2	3,9	2,3	3,1	3,2	3,0	3,0	2,5	2,9	2,5	2,0	1,9
3	0,6	0,7	1,1	1,8	2,5	2,8	3,4	3,5	3,8	3,4	2,6	0,8
4	1,7	2,3	3,0	3,7	5,0	5,4	6,3	6,6	5,4	4,8	2,8	1,6
5	-0,2	0,3	1,4	1,6	1,4	1,6	1,9	2,0	1,8	1,6	1,6	1,5
6	0,5	0,8	1,7	2,9	2,1	2,1	2,0	2,2	1,7	1,4	1,1	1,0
7	0,8	1,0	1,3	1,6	2,3	3,1	3,0	3,5	3,5	2,6	2,3	2,3
8	1,5	0,9	1,8	2,8	3,5	5,2	6,0	6,4	6,1	4,9	3,4	2,3
9	-2,3	-1,4	-1,0	-0,8	1,5	1,6	1,6	1,5	1,4	1,2	0,8	1,0
10	0,2	0,3	0,9	1,0	2,0	2,0	4,6	5,5	5,6	4,6	3,0	1,7
11	-1,5	-1,4	-0,8	0,4	1,3	1,7	1,5	1,6	1,6	1,1	1,2	1,2
12	1,5	1,7	1,6	1,6	1,7	2,4	2,7	2,6	2,5	2,5	2,2	2,1
13	-0,1	-0,4	-0,2	0,5	1,2	2,4	3,5	4,6	3,7	1,9	0,9	0,4
14	0,5	0,6	0,8	1,4	1,4	1,6	1,7	2,0	1,8	1,6	1,5	1,5
15	2,2	2,5	3,3	3,5	4,2	4,4	4,6	4,5	4,2	3,9	3,6	3,5
16	3,0	3,0	3,1	3,3	3,4	3,6	3,6	3,7	3,5	3,4	3,3	3,2
17	2,6	2,8	3,2	4,0	3,9	4,7	4,0	3,7	4,0	3,5	3,3	3,3
18	3,1	3,1	2,9	2,9	3,5	3,5	4,3	4,1	4,0	3,6	3,5	3,5
19	3,0	3,0	3,4	3,8	4,5	4,6	5,6	6,4	6,0	4,6	3,0	2,8
20	-0,2	-0,2	0,0	0,5	0,6	0,2	0,3	0,8	0,8	0,8	0,6	0,5
21	0,5	0,6	0,8	1,1	1,2	1,5	1,4	1,4	1,3	0,9	1,0	1,0
22	0,1	0,2	0,5	1,5	2,5	2,5	2,2	2,1	1,6	1,5	1,0	0,9
23	0,2	0,3	0,5	1,0	1,5	1,5	1,8	1,4	1,2	0,5	0,4	0,2
24	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-0,9	-0,7
25	-0,6	-0,2	0,2	0,5	0,8	1,5	1,5	1,0	0,4	-0,1	-0,4	-0,5
26	-9,5	-9,5	-9,9	-7,6	-4,5	-3,0	-2,9	-2,6	-3,0	-2,8	-3,5	-5,6
27	-4,5	-4,4	-4,0	-3,5	-2,7	-3,3	-2,8	-2,3	-2,3	-2,2	-2,1	-2,0
28	-1,7	-1,7	-0,7	-0,1	-0,3	-0,2	-0,4	-0,1	-0,8	-2,0	-1,6	-3,0
29	-6,6	-5,5	-4,6	-4,0	-3,0	-2,8	-2,4	-2,1	-2,6	-3,0	-2,9	-2,9
30	-2,7	-2,5	-1,6	-0,5	0,0	0,6	1,0	1,1	0,6	0,4	0,4	0,3

Temperatur.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°
1	-1,0	-0,5	0,0	0,5	0,9	1,3	0,8	0,5	0,2	0,0	0,0	-0,1
2	-0,5	-0,5	0,2	0,6	0,7	1,1	0,3	0,3	0,5	0,0	-0,5	-0,5
3	-2,0	-2,1	-3,5	-3,7	-3,5	-4,1	-4,0	-5,0	-5,4	-5,6	-6,0	-6,3
4	-8,5	-9,0	-8,6	-7,2	-7,5	-6,5	-7,2	-6,6	-6,8	-7,3	-6,5	-6,3
5	-10,1	-10,6	-7,8	-3,3	-2,8	-0,4	1,3	1,9	1,7	0,8	1,3	1,0
6	-1,3	-1,3	-1,1	-1,0	-1,0	-0,7	-0,4	-0,1	-1,6	-2,9	-3,8	-4,1
7	-0,5	-0,4	-0,3	0,4	0,6	0,6	1,2	0,6	0,2	0,0	-0,4	-0,7
8	-2,9	-2,6	-1,5	-0,6	-0,6	0,6	0,6	0,3	-0,5	-1,6	-2,1	-2,2
9	-3,5	-3,3	-2,9	-1,8	-0,8	0,9	-1,1	-2,4	-4,0	-4,5	-5,0	-4,2
10	-4,3	-4,2	-4,1	-3,4	-2,7	-3,5	-3,1	-4,9	-5,8	-7,1	-7,7	-5,8
11	-6,3	-6,3	-5,2	-5,2	-4,5	-4,4	-5,0	-5,1	-4,6	-5,1	-5,3	-5,1
12	-8,9	-9,0	-9,6	-8,0	-6,6	-5,4	-6,0	-6,4	-6,5	-7,1	-7,6	-7,9
13	-6,0	-6,0	-5,5	-4,6	-4,1	-4,1	-3,8	-4,1	-4,4	-4,8	-5,0	-5,9
14	-5,1	-5,4	-4,7	-3,7	-2,9	-2,6	-3,0	-3,4	-3,5	-4,3	-4,4	-4,0
15	-1,5	-1,3	-1,4	-1,5	-1,4	-1,4	-1,5	-1,2	-1,4	-1,4	-1,6	-1,5
16	0,7	0,8	1,3	1,9	2,5	2,5	3,0	2,6	2,2	1,5	1,5	1,4
17	0,4	0,4	0,6	0,8	0,9	1,0	0,9	0,4	0,0	-0,2	-0,4	-0,4
18	-3,6	-3,2	-2,5	-2,4	-2,5	-3,0	-2,4	-3,4	-4,0	-5,5	-6,0	-7,6
19	-14,3	-14,6	-14,0	-13,3	-12,5	-12,0	-12,0	-12,1	-12,5	-13,0	-13,8	-14,4
20	-17,1	-17,6	-16,8	-15,4	-13,4	-12,3	-12,2	-11,9	-12,0	-12,8	-13,2	-13,4
21	-14,5	-14,4	-14,0	-14,0	-12,3	-12,4	-13,2	-13,0	-13,3	-14,5	-15,2	-15,1
22	-11,9	-11,8	-11,2	-10,2	-8,8	-8,5	-8,2	-8,0	-8,6	-9,6	-10,4	-10,4
23	-8,9	-8,8	-8,4	-7,5	-5,7	-5,0	-4,6	-4,6	-5,3	-4,4	-5,9	-6,9
24	-2,1	-0,5	0,6	3,5	3,6	3,6	3,9	3,5	3,1	1,8	1,1	0,5
25	0,3	0,2	0,7	1,6	1,6	2,5	2,7	2,5	1,9	0,6	-0,1	-1,4
26	0,3	0,0	-0,7	0,1	1,6	2,2	2,6	3,0	2,5	2,0	1,0	0,0
27	-2,6	-3,4	-4,3	-1,3	0,6	1,6	-0,2	0,3	0,6	-0,6	-1,7	-2,3
28	-7,7	-7,8	-6,0	-6,5	-5,5	-4,5	-3,5	-3,5	-4,1	-4,5	-5,0	-5,3
29	-8,0	-7,7	-7,0	-5,0	-3,3	-3,2	-3,0	-2,9	-2,3	-3,8	-4,7	-4,8
30	-3,8	-3,7	-2,8	-1,5	0,0	1,0	-0,1	-0,6	-0,9	-1,0	-1,4	-1,6
31	1,2	1,1	1,1	1,4	2,0	2,4	1,5	1,1	0,7	0,6	0,3	0,3

Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	316,8	316,8	316,4	315,8	315,2	315,0	314,8	314,8	314,8	314,8	314,4	314,2
2	13,8	14,0	14,2	14,5	14,6	14,5	14,7	15,0	15,2	15,4	15,7	15,9
3	17,6	17,7	17,8	18,1	18,2	18,3	18,3	18,4	18,6	18,8	18,9	19,0
4	19,8	20,0	20,2	20,4	20,5	20,5	20,4	20,5	20,5	20,5	20,6	20,7
5	20,9	20,9	21,0	21,0	21,1	21,0	20,8	20,8	20,8	20,8	20,9	20,9
6	21,9	22,0	22,2	22,3	22,4	22,4	22,3	22,2	22,4	22,5	22,6	22,7
7	23,6	23,6	23,8	23,9	23,9	23,8	23,8	23,7	23,6	23,6	23,6	23,7
8	23,7	23,7	23,8	23,8	23,8	23,8	23,3	23,2	23,0	23,1	23,0	23,0
9	21,6	21,6	21,5	21,6	21,5	21,3	21,1	21,0	21,0	21,0	21,0	21,0
10	21,8	21,9	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,1	22,2	22,4
11	22,5	22,4	22,4	22,3	22,1	21,9	21,8	21,7	21,8	21,7	21,7	21,6
12	21,8	21,9	21,9	21,8	22,0	21,7	21,5	21,5	21,5	21,6	21,5	21,5
13	21,0	20,9	20,8	20,8	20,6	20,5	20,2	20,1	20,1	20,0	19,9	19,9
14	19,7	19,8	19,9	19,9	19,9	19,8	19,8	19,7	19,8	19,9	19,9	20,0
15	20,5	20,6	20,7	20,5	20,4	20,0	19,7	19,4	19,0	18,7	18,5	18,3
16	17,6	17,8	17,9	18,0	18,0	18,0	17,9	17,8	17,9	17,9	17,7	17,7
17	16,2	16,1	16,2	16,1	15,9	15,8	15,6	15,6	15,7	15,7	15,8	15,9
18	16,2	16,2	16,3	16,4	16,3	16,2	16,1	16,1	16,1	16,2	16,1	16,1
19	15,0	15,1	15,0	15,0	15,0	14,8	14,5	14,3	14,5	14,4	14,3	14,4
20	12,0	12,2	12,1	12,2	12,4	12,5	12,4	12,7	13,2	13,6	13,9	14,3
21	15,9	16,0	16,2	16,3	16,3	16,2	16,1	16,0	16,1	16,1	16,2	16,3
22	17,3	17,5	17,6	17,8	17,9	17,8	17,8	17,7	17,8	18,0	18,1	18,1
23	18,5	18,5	18,5	18,6	18,6	18,4	18,2	18,0	17,9	17,8	17,7	17,6
24	16,4	16,4	16,5	16,6	16,7	16,6	16,6	16,6	16,6	16,6	16,7	16,8
25	16,6	16,8	16,8	17,0	17,0	16,9	16,7	16,6	16,6	16,5	16,4	16,3
26	15,3	15,4	15,5	15,4	15,4	15,4	15,2	15,3	15,4	15,7	16,0	16,1
27	17,3	17,4	17,4	17,4	17,4	17,2	17,1	17,1	16,9	16,9	16,9	16,8
28	15,7	15,7	15,7	15,8	15,8	15,7	15,6	15,5	15,5	15,4	15,5	15,6
29	15,1	15,0	14,9	14,9	14,9	14,7	14,5	14,4	14,3	14,3	14,3	14,3
30	13,3	13,4	13,5	13,7	14,0	14,0	14,1	14,1	14,4	14,5	14,5	14,6
31	313,8	313,9	313,9	314,0	314,0	313,9	313,7	313,6	313,6	313,4	313,5	313,5

Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	312,9	313,2	313,2	313,3	313,5	313,6	313,7	313,9	314,2	314,5	314,9	315,2
2	17,1	17,2	17,3	17,4	17,4	17,4	17,4	17,4	17,5	17,6	17,8	17,8
3	16,7	16,6	16,5	16,4	16,7	16,2	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	15,9
4	13,6	13,5	13,4	13,4	13,5	13,3	13,0	12,8	12,5	12,6	12,5	12,5
5	11,1	11,2	11,1	11,0	11,0	10,9	10,8	10,7	10,7	10,7	10,8	10,8
6	10,5	10,6	10,7	10,8	10,9	10,9	10,9	10,9	11,0	11,0	11,2	11,3
7	12,6	12,8	13,0	13,3	13,5	13,6	13,6	13,7	13,8	13,9	14,2	14,3
8	15,4	15,5	15,6	15,5	15,4	15,2	15,0	14,9	14,8	14,7	14,6	14,4
9	15,2	15,3	15,3	15,3	15,3	15,2	14,9	14,9	14,9	14,9	14,9	15,0
10	14,3	14,4	14,4	14,5	14,5	14,5	14,4	14,3	14,2	14,3	14,2	14,2
11	13,3	13,2	13,1	13,0	12,9	12,7	12,5	12,2	12,1	12,0	11,8	11,8
12	9,0	8,7	8,6	8,6	8,6	8,4	8,3	8,4	8,5	8,7	8,9	9,3
13	10,1	10,1	10,1	10,2	10,1	10,0	9,9	9,7	9,4	9,1	8,9	8,5
14	7,0	6,9	6,8	6,4	6,1	6,0	5,6	5,4	5,4	5,6	5,7	5,9
15	10,4	10,9	11,3	11,7	12,0	12,2	12,5	12,9	13,3	13,7	14,0	14,4
16	16,7	17,0	17,1	17,3	17,4	17,3	17,1	17,0	17,0	16,7	16,4	16,3
17	13,0	13,0	13,0	13,1	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,3	13,4	13,4
18	14,3	14,6	14,8	15,0	15,1	15,3	15,4	15,5	15,5	15,7	15,7	15,8
19	16,1	16,2	16,4	16,5	16,7	16,8	16,8	16,9	17,0	17,1	17,2	17,3
20	14,7	14,6	14,6	14,4	14,1	14,0	13,6	13,6	13,4	13,7	13,7	13,7
21	13,9	14,0	14,1	14,3	14,7	14,9	15,0	15,1	15,3	15,5	15,6	15,9
22	16,5	16,6	16,6	16,7	16,7	16,7	16,8	16,8	16,7	16,8	16,8	16,8
23	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	16,8	16,8	16,8	16,8	16,9
24	17,4	17,6	17,7	17,8	17,9	17,9	17,9	17,7	17,8	17,8	17,8	17,7
25	15,4	15,4	15,3	15,2	15,0	14,7	14,5	14,3	14,2	14,1	14,1	14,2
26	13,3	13,2	13,3	13,3	13,4	13,3	13,3	13,2	13,3	13,3	13,4	13,5
27	14,5	14,6	14,5	14,6	14,6	14,7	14,7	14,7	14,8	14,9	15,1	15,2
28	315,6	315,8	315,9	316,1	316,3	316,3	316,2	316,3	316,3	316,5	316,6	316,8

Barometer bei 0° R.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	317,3	317,2	317,3	317,3	317,1	316,9	316,5	316,3	316,2	316,0	315,8	315,7
2	16,6	16,7	16,6	16,4	16,2	15,9	15,6	15,4	15,2	15,0	14,8	14,5
3	12,0	11,8	11,8	11,7	11,4	11,2	11,2	11,4	11,5	11,9	12,2	12,6
4	14,3	14,4	14,6	14,8	14,7	14,7	14,7	14,6	14,5	14,6	14,6	14,5
5	14,3	14,5	14,8	15,0	15,2	15,4	15,5	15,6	15,7	15,8	15,8	15,9
6	16,4	16,5	16,5	16,6	16,6	16,6	16,6	16,6	16,4	16,4	16,3	16,3
7	15,3	15,3	15,3	15,3	15,3	15,2	15,1	15,0	14,9	14,8	14,8	14,9
8	14,6	14,7	14,7	14,7	14,7	14,7	14,6	14,5	14,4	14,4	14,3	14,3
9	14,8	14,9	14,9	14,9	15,0	15,0	14,9	14,8	14,8	14,8	14,8	14,9
10	14,6	14,7	14,7	14,7	14,7	14,7	14,5	14,5	14,5	14,5	14,6	14,7
11	14,7	14,7	14,6	14,5	14,4	14,2	14,0	13,8	13,6	13,4	13,3	13,3
12	10,9	10,7	10,5	10,2	9,8	9,5	8,9	8,3	7,9	7,3	6,9	6,7
13	7,3	7,5	7,7	7,9	8,0	8,1	8,3	8,4	8,6	8,9	9,2	9,6
14	12,6	12,9	13,2	13,4	13,6	13,8	13,8	13,8	13,9	13,9	14,1	14,3
15	14,6	14,7	14,8	15,0	15,1	15,2	15,1	15,1	15,2	15,3	15,4	15,6
16	15,7	15,6	15,6	15,5	15,5	15,4	15,1	15,2	15,1	15,1	15,3	15,5
17	17,4	17,5	17,5	17,6	17,6	17,5	17,3	16,9	16,8	16,7	16,5	16,5
18	15,3	15,5	15,5	15,7	15,9	16,4	16,7	16,8	16,9	17,0	17,2	17,2
19	16,7	16,9	16,9	17,1	17,2	17,1	17,1	17,1	17,2	17,3	17,2	17,3
20	16,8	16,8	16,7	16,5	16,3	16,0	15,7	15,5	15,2	15,0	14,9	14,8
21	12,6	12,6	12,3	12,0	11,7	11,4	11,0	10,8	10,5	10,2	10,1	10,0
22	8,0	7,8	7,6	7,4	7,2	6,8	6,4	5,9	5,6	5,3	5,1	5,5
23	7,1	7,3	7,3	7,4	7,4	7,4	7,4	7,5	7,6	7,8	7,9	8,0
24	9,9	10,0	10,1	10,0	10,1	10,1	10,1	10,0	9,7	9,6	9,4	9,4
25	9,3	9,5	9,8	10,0	9,9	9,9	9,8	9,7	9,7	9,7	9,8	9,9
26	11,8	11,9	12,0	12,1	12,0	12,0	12,0	12,1	12,2	12,3	12,8	13,2
27	14,4	14,5	14,6	14,6	14,6	14,6	14,6	14,6	14,6	14,6	14,7	14,8
28	16,1	16,3	16,6	16,9	17,2	17,4	17,5	17,7	17,8	18,0	18,1	18,3
29	18,9	18,9	18,9	19,0	19,0	19,0	18,9	18,8	18,8	18,8	18,9	19,0
30	19,4	19,5	19,5	19,5	19,6	19,6	19,5	19,5	19,5	19,4	19,5	19,6
31	319,6	319,7	319,7	319,6	319,6	319,6	319,5	319,3	319,3	319,2	319,2	319,2

Barometer bei 0° R.

Morgen.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''
1	317,4	317,3	317,3	317,2	317,1	317,1	316,9	316,7	316,8	316,4	316,4	316,4
2	16,9	17,0	17,2	17,2	17,3	17,2	17,2	17,1	17,0	17,0	17,1	17,2
3	17,2	17,2	17,2	17,1	16,8	16,7	16,6	16,4	16,2	16,0	15,8	15,7
4	14,5	14,5	14,5	14,5	14,3	14,1	14,0	13,8	13,7	13,7	13,6	13,6
5	14,4	14,5	14,6	14,7	14,8	14,9	14,9	14,9	14,9	15,0	15,0	15,2
6	17,0	17,3	17,5	17,7	17,7	17,8	17,8	17,8	17,8	17,9	18,0	18,1
7	18,3	18,3	18,4	18,3	18,2	18,1	18,0	17,8	17,7	17,5	17,5	17,5
8	16,0	15,9	15,7	15,6	15,7	15,8	15,9	16,0	15,9	15,9	16,2	16,2
9	16,1	16,0	15,9	15,8	15,7	15,7	15,5	15,3	15,1	14,9	14,7	14,6
10	11,1	10,9	10,7	10,3	10,1	9,7	9,4	9,4	9,6	9,9	9,9	9,8
11	10,6	11,0	11,0	11,2	11,2	11,4	11,5	11,5	11,7	11,8	11,9	12,0
12	14,3	14,3	14,3	14,3	14,2	14,2	14,3	14,3	14,3	14,4	14,5	14,6
13	15,7	15,8	15,9	15,9	15,8	15,7	15,5	15,4	15,3	15,2	15,1	15,1
14	16,2	16,3	16,4	16,5	16,6	16,7	16,7	16,7	16,7	16,8	16,8	16,9
15	19,1	19,2	19,5	19,7	19,6	19,6	19,4	19,3	19,3	19,3	19,3	19,5
16	20,6	20,6	20,8	20,8	20,7	20,7	20,6	20,5	20,4	20,3	20,2	20,2
17	20,3	20,3	20,3	20,3	20,1	20,0	19,9	19,8	19,7	19,6	19,4	19,5
18	19,5	19,5	19,5	19,6	19,6	19,5	19,4	19,4	19,3	19,2	19,3	19,3
19	19,0	19,1	19,0	18,9	18,8	18,6	18,4	18,2	18,1	18,0	17,9	17,9
20	17,4	17,3	17,3	17,3	17,2	17,1	17,1	17,0	16,9	16,9	16,8	16,8
21	19,2	19,2	19,4	19,6	19,7	19,7	19,7	19,6	19,5	19,5	19,5	19,6
22	21,1	21,2	21,2	21,2	21,2	21,1	21,0	20,9	20,8	20,8	20,8	20,8
23	20,8	20,7	20,6	20,6	20,5	20,4	20,3	20,2	20,2	20,1	20,1	20,1
24	18,8	18,7	18,5	18,3	18,1	17,9	17,7	17,6	17,4	17,1	16,9	16,6
25	13,8	13,9	14,1	14,2	14,3	14,4	14,5	14,6	14,6	14,8	14,9	15,1
26	17,1	17,1	17,2	17,4	17,4	17,5	17,6	17,6	17,5	17,6	17,7	17,8
27	18,0	18,0	18,0	17,9	17,8	17,7	17,7	17,6	17,5	17,4	17,4	17,4
28	17,4	17,4	17,5	17,3	17,2	17,1	17,0	16,8	16,7	16,8	16,7	16,8
29	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9
30	317,8	317,9	317,8	317,8	317,7	317,7	317,6	317,5	317,4	317,3	317,3	317,3

Barometer bei 0° R.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	316,9	316,9	316,8	316,7	316,7	316,6	316,6	316,6	316,4	316,4	316,3	316,3
2	16,6	16,6	16,6	16,5	16,4	16,3	16,1	15,9	15,7	15,7	15,6	15,5
3	14,6	14,6	14,4	14,3	14,0	13,9	13,7	13,5	13,3	13,2	13,0	13,0
4	13,2	13,3	13,3	13,3	13,1	13,0	13,0	13,0	12,9	12,9	12,9	13,0
5	12,4	12,4	12,4	11,9	11,9	12,0	12,0	12,2	12,2	12,4	12,7	13,0
6	15,6	15,8	16,1	16,4	16,6	16,7	17,0	17,2	17,4	17,6	17,7	17,8
7	18,5	18,6	18,6	18,6	18,7	18,6	18,6	18,5	18,4	18,3	18,2	18,1
8	16,8	16,8	16,7	16,6	16,4	16,1	15,8	15,6	15,3	15,3	15,2	15,1
9	17,1	17,3	17,5	17,5	17,6	17,5	17,3	17,4	17,4	17,4	17,4	17,4
10	17,0	16,8	16,6	16,3	16,1	15,8	15,5	15,3	15,5	15,6	15,7	15,7
11	14,5	14,4	14,4	14,4	14,4	14,4	14,4	14,3	14,1	14,1	14,1	14,2
12	14,1	14,0	14,1	14,2	14,3	14,4	14,3	14,3	14,3	14,2	14,4	14,6
13	16,3	16,4	16,4	16,4	16,4	16,2	15,9	15,7	15,6	15,4	15,2	15,0
14	13,1	13,4	13,4	13,4	13,3	13,3	13,2	13,1	13,1	13,2	13,3	13,6
15	13,1	13,0	12,9	12,7	12,5	12,3	12,2	11,9	11,8	11,6	11,4	11,6
16	11,9	11,9	11,9	12,0	12,1	12,1	12,1	12,1	12,4	12,9	13,0	13,2
17	15,2	15,3	15,4	15,4	15,6	15,6	15,6	15,7	15,8	15,8	15,9	16,0
18	18,2	18,4	18,5	18,5	18,6	18,6	18,6	18,6	18,7	18,7	18,7	18,7
19	18,9	18,9	18,9	18,8	18,7	18,5	18,4	18,3	18,1	18,0	17,9	17,8
20	16,5	16,4	16,3	16,2	16,1	15,9	15,8	15,6	15,5	15,4	15,3	15,3
21	15,6	15,7	15,7	15,6	15,6	15,6	15,5	15,4	15,4	15,4	15,3	15,4
22	16,1	16,0	15,8	15,6	15,5	15,3	15,2	15,1	15,2	15,3	16,0	16,8
23	17,9	17,9	17,9	17,9	17,8	17,8	17,6	17,5	17,6	17,5	17,4	17,4
24	17,9	17,8	17,9	17,9	17,8	17,8	17,6	17,5	17,5	17,4	17,4	17,4
25	18,1	18,1	18,1	18,0	17,9	17,8	17,7	17,6	17,6	17,5	17,4	17,4
26	17,6	17,5	17,3	17,2	17,1	17,0	16,8	16,7	16,5	16,3	16,2	16,2
27	15,9	15,9	15,9	15,9	15,8	15,6	15,4	15,3	15,1	15,0	14,9	14,8
28	15,8	15,9	16,1	16,1	16,1	16,0	15,9	15,8	15,8	15,7	15,8	15,8
29	15,6	15,6	15,7	15,6	15,4	15,4	15,2	15,1	15,0	15,0	14,9	14,9
30	15,5	15,6	15,6	15,6	15,5	15,4	15,2	15,1	15,1	15,0	14,9	14,9
31	313,9	313,9	313,8	313,8	313,8	313,8	313,8	313,9	313,9	314,2	314,3	314,5

Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	317,2	317,3	317,4	317,3	317,3	317,4	317,3	317,3	317,2	317,1	317,0	317,0
2	15,8	15,9	15,8	15,7	15,7	15,7	15,7	15,9	15,9	15,5	15,6	15,6
3	16,9	17,0	16,9	17,2	17,5	17,4	17,4	17,3	17,2	17,1	17,1	17,1
4	18,4	18,4	18,5	18,5	18,6	18,5	18,4	18,3	18,3	18,5	18,4	18,3
5	19,0	19,0	19,0	18,9	18,8	18,7	18,6	18,5	18,4	18,3	18,2	18,2
6	17,6	17,6	17,6	17,5	17,3	17,2	17,1	17,1	17,0	16,9	16,9	16,9
7	17,2	17,2	17,2	17,2	17,1	17,1	17,0	16,9	16,8	16,8	16,8	16,8
8	17,2	17,2	17,2	17,2	17,2	17,2	17,1	17,1	17,1	17,1	17,2	17,2
9	18,6	18,8	18,8	19,0	19,1	19,1	19,3	19,3	19,3	19,4	19,5	19,6
10	20,1	20,1	20,1	20,1	20,0	19,9	19,7	19,5	19,4	19,3	19,2	19,2
11	18,8	18,8	18,7	18,6	18,5	18,5	18,3	18,1	18,0	17,9	17,9	17,9
12	18,6	18,7	18,7	18,8	18,6	18,3	18,2	18,0	17,9	17,7	17,7	17,6
13	16,7	16,7	16,5	16,4	16,2	16,0	15,7	15,5	15,3	15,0	14,8	14,7
14	15,0	15,0	15,0	15,1	15,1	15,2	15,3	15,4	15,5	15,6	15,7	16,0
15	16,7	16,6	16,5	16,4	16,1	16,0	15,8	15,5	15,4	15,1	15,0	14,9
16	14,4	14,4	14,2	14,3	14,5	14,7	14,8	14,9	15,2	15,3	15,3	15,3
17	16,3	16,4	16,5	16,6	16,6	16,6	16,5	16,5	16,4	16,3	16,2	16,3
18	18,4	18,6	18,7	18,8	18,8	18,7	18,6	18,9	18,8	18,7	18,6	18,5
19	17,8	17,8	17,7	17,6	17,5	17,6	17,5	17,4	17,3	17,1	16,8	16,9
20	15,5	15,5	15,5	15,6	15,6	15,7	16,0	16,2	16,4	16,5	16,7	16,9
21	17,9	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	17,9	18,0
22	18,2	18,2	18,3	18,3	18,2	18,1	18,1	18,1	18,1	18,0	18,0	17,9
23	17,3	17,3	17,3	17,2	17,1	17,0	16,9	16,9	16,9	16,8	16,7	16,7
24	16,4	16,5	16,6	16,7	16,8	17,0	17,2	17,5	17,8	18,1	18,5	18,6
25	20,0	20,1	20,1	20,1	20,0	20,0	20,0	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1
26	20,0	20,0	20,1	20,1	20,2	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3	20,3
27	20,9	21,0	21,0	21,0	21,0	21,0	20,9	21,0	21,0	21,0	20,9	20,9
28	21,0	21,0	21,0	20,9	20,8	20,7	20,5	20,4	20,3	20,2	20,1	20,1
29	19,7	19,7	19,6	19,6	19,5	19,5	19,4	19,2	19,1	19,0	19,0	18,9
30	319,1	319,1	319,2	319,2	319,2	319,1	319,0	319,0	319,0	319,0	318,9	319,0

Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	319,8	319,9	319,9	320,0	320,0	319,9	319,9	319,8	319,8	319,8	319,8	319,8
2	20,5	20,4	20,4	20,4	20,3	20,1	19,9	19,8	19,6	19,5	19,4	19,3
3	19,3	19,3	19,3	19,3	19,2	19,1	19,0	18,9	18,8	18,7	18,6	18,6
4	18,6	18,6	18,5	18,5	18,4	18,3	18,2	18,0	17,8	17,9	17,7	17,7
5	18,1	18,2	18,3	18,3	18,3	18,2	18,2	18,0	18,0	18,0	18,0	17,9
6	18,3	18,3	18,3	18,2	18,1	18,0	17,8	17,7	17,6	17,6	17,4	17,5
7	17,7	17,8	17,8	17,9	17,8	17,7	17,7	17,7	17,7	17,8	17,8	17,9
8	17,8	17,6	17,6	17,5	17,4	17,3	17,1	17,0	16,9	16,8	16,8	16,8
9	16,5	16,5	16,5	16,4	16,3	16,2	16,1	16,2	15,9	15,9	15,8	15,7
10	15,5	15,5	15,2	15,1	14,9	14,8	14,4	14,0	13,8	13,6	13,7	13,3
11	14,9	15,0	15,1	15,2	15,2	15,2	15,2	15,2	15,1	15,0	15,0	15,0
12	16,0	16,0	16,0	16,1	16,1	16,1	16,1	16,2	16,3	16,5	16,7	16,9
13	18,7	18,8	18,8	18,9	19,0	19,0	19,0	19,0	19,0	18,9	18,9	18,9
14	19,4	19,4	19,3	19,3	19,3	19,3	19,2	19,1	19,0	18,9	18,8	18,7
15	18,5	18,4	18,4	18,4	18,5	18,4	18,4	18,3	18,3	18,1	17,8	17,8
16	16,9	16,8	16,6	16,4	16,2	15,9	15,6	15,3	15,1	16,0	16,0	15,6
17	15,8	15,8	15,7	15,6	15,5	15,3	15,2	15,2	15,0	15,1	15,1	15,6
18	16,6	16,6	16,5	16,5	16,4	16,5	16,4	16,4	16,3	16,4	16,4	16,4
19	17,1	17,1	17,0	16,9	16,7	16,5	16,3	16,2	16,1	15,9	15,8	15,8
20	15,7	16,0	15,9	15,9	15,8	16,3	16,4	16,6	16,5	16,5	16,7	16,7
21	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	17,7	17,7	17,7	17,9	18,1	18,1
22	18,9	18,9	18,8	18,8	18,8	18,7	18,6	18,7	18,6	18,5	18,4	18,3
23	17,6	17,5	17,5	17,5	17,4	17,3	17,2	17,1	17,0	17,0	17,0	16,9
24	17,5	17,5	17,5	17,5	17,4	17,3	17,2	17,2	17,1	16,9	16,7	16,7
25	16,2	16,2	16,1	16,0	16,0	15,8	15,7	15,6	15,3	15,2	15,1	15,1
26	17,2	17,4	17,4	17,6	17,7	17,7	17,7	17,6	17,6	17,5	17,4	17,6
27	18,3	18,4	18,4	18,4	18,3	18,2	18,1	18,0	18,0	18,1	18,2	18,2
28	18,4	18,3	18,3	18,3	18,2	18,1	18,0	18,1	18,3	18,5	18,6	18,6
29	18,4	18,4	18,3	18,1	18,0	17,9	17,8	17,8	17,7	17,8	17,7	17,5
30	17,3	17,2	17,3	17,2	17,2	17,2	17,0	17,1	17,1	17,0	17,0	17,1
31	317,6	317,7	317,7	317,7	317,7	317,6	317,6	317,6	317,5	317,5	317,4	317,3

Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	318,0	318,1	318,1	318,2	318,1	318,1	318,1	318,0	318,0	317,9	317,9	317,8
2	18,8	18,9	18,9	19,0	18,9	18,9	18,8	18,7	18,6	18,5	18,5	18,4
3	17,8	17,9	17,9	18,0	18,0	17,9	17,8	17,6	17,5	17,4	17,2	17,1
4	17,0	17,1	17,1	17,2	17,2	17,2	17,1	17,1	17,0	16,8	16,6	16,5
5	16,8	17,1	17,3	17,5	17,7	17,8	17,7	17,6	17,3	17,8	17,6	17,5
6	19,6	19,7	19,7	19,7	19,7	19,7	19,6	19,5	19,3	19,2	19,1	19,0
7	18,2	18,0	17,9	17,7	17,6	17,4	17,2	17,0	17,0	16,9	16,9	16,8
8	17,3	17,3	17,3	17,3	17,2	17,1	16,9	16,9	16,9	16,9	16,8	16,8
9	16,7	16,8	16,9	16,9	17,0	17,0	17,1	17,1	17,1	17,1	17,1	17,1
10	17,7	17,8	17,9	17,9	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	18,2	18,4
11	19,3	19,3	19,4	19,4	19,4	19,3	19,3	19,2	19,2	19,2	19,2	19,2
12	19,3	19,4	19,3	19,3	19,2	19,2	19,1	19,0	18,9	18,9	18,7	18,7
13	17,1	17,0	17,0	17,0	16,9	17,0	17,0	16,9	16,9	17,0	17,1	17,1
14	17,7	17,9	18,0	18,2	18,3	18,4	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,6
15	19,0	19,0	19,0	19,1	19,2	19,2	19,2	19,1	19,1	19,1	19,1	19,3
16	19,7	19,8	19,9	19,9	20,0	20,0	20,0	20,0	19,9	19,9	20,0	20,0
17	20,2	20,2	20,3	20,2	20,2	20,2	20,2	20,1	20,1	20,0	20,1	20,1
18	20,2	20,3	20,3	20,3	20,2	20,1	20,0	20,0	19,9	19,9	19,8	19,7
19	19,3	19,3	19,2	19,1	19,0	18,9	18,8	18,7	18,5	18,5	18,4	18,3
20	18,2	18,3	18,6	18,8	18,9	18,9	19,0	19,0	19,0	19,0	18,9	18,9
21	19,3	19,3	19,3	19,2	19,1	19,1	18,9	18,8	18,7	18,7	18,7	18,7
22	19,3	19,3	19,2	19,3	19,3	19,1	19,0	18,9	18,8	18,7	18,7	18,6
23	18,4	18,3	18,3	18,3	18,1	18,0	17,9	17,8	17,7	17,6	17,5	17,4
24	17,9	17,9	18,0	18,0	18,0	18,0	17,9	17,9	17,7	17,7	17,7	17,7
25	18,6	18,6	19,0	19,0	18,9	18,8	18,6	18,3	18,2	18,1	18,0	17,9
26	18,6	18,7	18,7	18,7	18,7	18,5	18,3	18,1	18,1	17,9	17,9	18,3
27	19,3	19,4	19,5	19,5	19,5	19,4	19,2	19,1	19,0	18,9	18,8	18,7
28	18,3	18,2	18,2	18,2	18,1	18,0	17,9	17,8	17,7	17,6	17,6	17,6
29	18,2	18,2	18,3	18,4	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3	18,3
30	19,4	19,5	19,6	19,6	19,6	19,6	19,5	19,4	19,3	19,3	19,2	19,2
31	319,7	319,7	319,7	319,7	319,6	319,5	319,3	319,1	319,0	318,9	318,8	318,8

Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	318,5	318,4	318,6	318,6	318,5	318,5	318,4	318,4	318,2	318,2	318,1	318,0
2	17,4	17,4	17,4	17,2	17,0	17,0	16,9	16,9	16,8	16,7	16,7	16,7
3	16,7	16,8	17,0	17,1	17,1	17,3	17,3	17,3	17,3	17,3	17,3	17,3
4	16,7	16,6	16,7	16,7	16,7	16,6	16,5	16,4	16,3	16,2	16,1	16,0
5	14,9	14,9	14,8	14,8	14,7	14,5	14,4	14,2	14,1	14,1	14,2	14,1
6	15,4	15,6	15,8	16,1	16,2	16,3	16,4	16,5	16,7	16,9	17,2	17,5
7	20,4	20,7	20,9	21,1	21,2	21,3	21,3	21,3	21,4	21,4	21,5	21,6
8	21,9	21,9	21,9	21,8	21,7	21,6	21,5	21,4	21,1	21,0	20,9	20,8
9	19,6	19,5	19,5	19,3	19,0	18,8	18,7	18,5	18,5	18,4	18,4	18,3
10	18,7	18,8	18,9	18,8	18,9	18,7	18,6	18,5	18,3	18,3	18,2	18,0
11	17,4	17,3	17,2	17,2	17,1	17,0	16,9	16,9	16,8	16,7	16,7	16,7
12	17,8	17,8	17,9	18,0	18,0	18,1	18,2	18,1	18,1	18,1	18,1	18,1
13	18,5	18,5	18,6	18,6	18,5	18,4	18,3	18,2	18,1	18,1	18,0	17,9
14	17,3	17,3	17,3	17,1	17,0	16,8	16,6	16,4	16,3	16,2	16,1	16,1
15	17,4	17,7	18,0	18,2	18,4	18,5	18,6	18,7	18,7	18,8	18,8	19,0
16	19,7	19,8	20,0	20,1	20,1	20,1	20,1	20,0	19,9	19,9	20,0	20,0
17	19,6	19,5	19,5	19,4	19,3	19,1	18,9	18,8	18,7	18,7	18,6	18,6
18	18,1	18,2	18,2	18,1	18,1	17,9	17,8	17,6	17,5	17,4	17,3	17,4
19	17,3	17,4	17,6	17,7	17,8	17,8	17,8	17,8	17,8	17,9	18,0	18,1
20	18,7	18,8	19,0	19,1	19,0	19,1	19,2	19,1	19,1	19,2	19,2	19,3
21	20,3	20,4	20,4	20,4	20,3	20,3	20,1	20,0	20,0	19,9	19,9	20,0
22	20,1	20,2	20,2	20,2	20,2	20,1	20,0	19,9	19,9	19,9	19,9	20,0
23	20,6	20,7	20,8	20,8	20,7	20,6	20,4	20,3	20,2	20,1	20,1	20,2
24	20,1	20,0	20,1	20,0	19,9	19,7	19,5	19,4	19,2	19,2	19,2	19,1
25	19,9	20,1	20,4	20,5	20,5	20,6	20,8	20,6	20,7	20,7	20,7	20,9
26	21,2	21,3	21,5	21,6	21,6	21,5	21,3	21,2	21,1	21,1	21,0	21,1
27	20,2	20,1	20,1	20,2	20,1	20,1	19,8	19,7	19,6	19,4	19,3	19,2
28	18,3	18,3	18,3	18,1	17,9	17,7	17,4	17,2	17,0	16,8	16,6	16,6
29	16,4	16,4	16,4	16,3	16,2	16,2	16,0	15,9	15,8	15,7	15,7	15,8
30	315,5	315,3	315,1	314,9	314,7	314,3	314,1	314,1	314,0	313,9	313,8	313,7

Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''
1	315,7	315,7	315,6	315,6	315,5	315,4	315,3	315,3	315,2	315,2	315,2	315,2
2	15,5	15,6	15,6	15,6	15,6	15,4	15,5	15,5	15,6	15,7	15,9	16,1
3	16,6	16,8	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	16,8	16,8	16,9	16,9	17,0
4	16,3	16,3	16,3	16,2	16,0	16,0	15,9	15,9	15,9	15,9	15,9	15,9
5	15,9	15,9	16,1	16,2	16,1	16,0	15,9	15,9	15,8	15,8	15,8	15,9
6	14,4	14,3	13,9	13,9	13,6	13,5	13,2	13,4	13,8	13,8	13,9	14,2
7	14,9	14,9	14,9	14,9	14,7	14,5	14,3	14,1	14,0	13,8	13,7	13,5
8	15,1	15,5	15,5	15,8	15,8	16,1	16,3	16,2	16,3	16,2	16,0	16,1
9	15,7	15,7	15,6	15,4	15,3	15,0	14,6	14,3	14,0	13,6	13,3	13,2
10	13,6	13,6	13,6	13,4	13,4	13,3	13,1	13,1	12,1	13,2	13,3	13,8
11	16,0	16,2	16,4	16,5	16,4	16,3	16,2	16,0	15,9	15,9	15,9	15,9
12	15,0	15,1	15,2	15,2	15,2	15,3	15,3	15,3	15,4	15,4	15,5	15,6
13	15,8	15,9	15,9	16,0	16,0	15,9	15,9	15,7	15,8	15,8	15,9	16,0
14	15,5	15,4	15,2	15,0	14,9	14,8	14,7	14,6	14,6	14,6	14,5	14,4
15	13,7	14,0	13,9	14,0	13,6	13,8	13,7	13,5	13,6	13,8	14,4	14,4
16	16,6	17,0	17,2	17,4	17,5	17,4	17,4	17,4	17,5	17,4	17,5	17,6
17	16,9	16,9	16,8	16,7	16,6	16,5	16,4	16,4	16,3	16,3	16,4	16,5
18	16,7	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	16,8	16,9	17,1	17,2	17,5	17,7
19	19,1	19,3	19,4	19,5	19,6	19,5	19,2	19,0	18,9	18,9	19,1	19,1
20	20,3	20,5	20,8	20,9	21,1	21,1	21,0	20,9	20,9	21,0	21,0	21,1
21	21,4	21,5	21,6	21,5	21,5	21,4	21,2	21,0	20,8	20,7	20,6	20,7
22	20,8	21,0	21,0	20,9	20,9	20,8	20,6	20,5	20,5	20,5	20,5	20,6
23	20,0	20,0	19,9	19,8	19,7	19,5	19,3	19,1	19,0	18,8	18,7	18,8
24	17,8	17,9	18,1	18,2	18,2	18,2	18,0	17,9	17,8	17,9	17,8	17,9
25	20,0	20,2	20,3	20,3	20,3	20,1	19,8	19,4	19,2	19,1	18,9	18,8
26	17,2	17,1	17,0	16,8	16,6	16,2	15,8	15,5	15,3	15,1	14,9	14,8
27	12,9	12,9	12,9	12,8	12,5	12,4	12,4	12,3	12,1	12,0	12,0	12,0
28	11,7	11,7	11,8	11,9	11,8	11,7	11,6	11,7	11,8	11,9	12,2	12,4
29	12,1	11,9	11,4	11,2	10,7	10,8	10,5	9,7	9,5	9,4	9,5	8,7
30	9,3	9,7	9,9	10,0	10,1	10,2	10,2	10,4	10,5	10,6	10,6	10,8
31	311,3	311,4	311,3	311,3	311,1	311,0	310,9	311,0	311,1	311,1	311,1	311,3

Barometer bei 0° R.												
Morgens.							Abends.					
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	312,9	313,0	313,0	313,0	312,9	312,7	312,5	312,4	312,3	312,3	312,4	312,8
2	14,1	14,6	15,1	15,3	15,5	15,6	15,8	15,9	16,0	16,1	16,2	16,3
3	16,7	16,7	16,7	16,7	16,7	16,7	16,6	16,6	16,5	16,4	16,5	16,5
4	16,8	17,0	17,9	17,1	17,1	17,0	17,0	17,0	16,9	16,9	17,0	17,9
5	18,2	18,4	18,4	18,6	18,7	18,7	18,6	18,6	18,7	18,8	19,0	19,2
6	19,1	19,1	19,1	19,2	19,0	18,9	18,6	18,7	18,7	18,7	18,7	18,7
7	17,8	17,7	17,8	17,8	17,3	17,4	17,3	17,2	17,1	17,1	17,2	17,2
8	17,5	17,7	17,8	17,8	17,7	17,6	17,4	17,4	17,5	17,5	17,6	17,7
9	18,5	18,5	18,5	18,4	18,4	18,2	18,0	17,9	17,9	17,8	17,7	17,7
10	17,7	17,8	18,0	18,0	18,1	18,0	17,9	18,0	18,1	18,1	18,3	18,6
11	19,7	19,9	19,9	20,0	20,0	19,9	19,8	19,7	19,7	19,7	19,7	19,7
12	19,0	19,0	18,9	18,9	18,8	18,6	18,5	18,4	18,3	18,2	18,2	18,1
13	16,7	16,6	16,6	16,5	16,4	16,2	16,0	15,8	15,8	15,9	15,9	15,9
14	15,7	15,9	15,8	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,1	16,2	16,3
15	18,0	18,2	18,3	18,4	18,4	18,4	18,4	18,4	18,5	18,5	18,6	18,7
16	19,1	19,2	19,2	19,3	19,3	19,2	19,2	19,2	19,3	19,3	19,4	19,4
17	19,6	19,6	19,6	19,5	19,5	19,4	19,3	19,2	19,2	19,3	19,3	19,4
18	18,9	18,9	18,9	19,0	18,8	18,6	18,4	18,2	18,2	18,2	18,2	18,2
19	17,0	17,0	17,0	17,0	16,9	16,7	16,5	16,4	16,3	16,3	16,4	16,4
20	16,6	16,7	16,9	17,0	17,0	16,9	16,9	16,8	17,0	16,9	17,0	17,0
21	17,6	17,6	17,7	17,7	17,6	17,5	17,4	17,3	17,3	17,3	17,3	17,3
22	17,2	17,3	17,3	17,3	17,3	17,2	17,1	17,0	16,9	17,0	17,0	17,0
23	16,7	16,7	16,7	16,6	16,5	16,3	16,1	15,9	15,9	16,0	16,0	16,0
24	14,9	15,0	14,9	14,7	14,5	14,4	14,2	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0
25	14,9	15,2	15,4	15,7	15,8	15,9	16,1	16,3	16,5	16,8	17,1	17,4
26	19,3	19,3	19,3	19,3	19,2	19,1	19,0	18,8	18,7	18,6	18,5	18,4
27	16,3	16,3	16,3	16,1	15,9	15,7	15,5	15,4	15,3	15,2	15,3	15,2
28	16,7	16,8	16,9	17,0	17,1	17,1	17,1	17,1	17,1	17,1	17,2	17,2
29	17,2	17,2	17,3	17,3	17,2	17,2	17,0	16,9	16,9	16,9	16,9	17,0
30	316,1	316,0	316,1	316,0	315,9	315,7	315,4	315,3	315,3	315,2	315,1	314,9

Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	316,0	316,0	316,1	316,2	316,3	316,3	316,3	316,2	316,2	316,3	316,3	316,3
2	14,4	14,3	14,2	14,2	14,0	13,8	13,7	13,5	13,4	13,2	13,1	13,0
3	13,2	13,3	13,6	13,8	13,9	14,0	14,1	14,2	14,3	14,5	14,8	15,0
4	16,3	16,5	16,7	16,8	16,8	16,8	16,7	16,6	16,6	16,7	16,7	16,8
5	14,8	14,4	14,1	13,7	13,4	12,9	12,5	12,1	11,9	11,6	11,4	11,3
6	11,2	11,4	11,7	11,9	11,7	11,6	11,3	11,2	11,1	11,0	10,8	10,8
7	10,8	10,9	11,1	11,3	11,3	11,6	11,7	11,9	12,1	12,2	12,4	12,4
8	12,9	12,9	13,0	13,2	13,2	13,2	13,2	13,3	13,3	13,4	13,6	13,6
9	14,9	14,9	15,2	15,4	15,5	15,5	15,5	15,6	15,7	15,9	16,0	16,2
10	17,1	17,2	17,2	17,4	17,3	17,2	17,1	17,1	17,1	17,1	17,1	17,2
11	17,3	17,2	17,3	17,3	17,1	16,9	16,7	16,6	16,6	16,5	16,6	16,5
12	15,4	15,4	15,4	15,2	15,1	14,9	14,8	14,7	14,7	14,7	14,7	14,7
13	15,1	15,2	15,5	15,7	15,8	15,9	15,9	16,0	16,1	16,2	16,3	16,6
14	17,5	17,4	17,4	17,3	17,1	16,8	16,5	16,5	16,3	16,3	16,2	15,9
15	14,2	14,7	15,2	15,9	16,5	16,8	17,1	17,6	18,2	18,6	18,9	19,1
16	19,9	19,9	20,2	20,3	20,2	20,1	19,9	19,9	20,0	19,9	19,8	19,7
17	18,9	18,8	18,8	18,9	18,8	18,5	18,4	18,4	18,3	18,4	18,2	18,2
18	18,3	18,5	18,7	18,9	18,9	18,9	19,0	19,1	19,3	19,6	19,8	20,0
19	22,1	22,3	22,4	22,4	22,4	22,4	22,3	22,2	22,3	22,4	22,4	22,3
20	20,4	20,4	20,4	20,3	20,0	19,7	19,4	19,1	19,0	18,9	18,8	18,7
21	16,7	16,7	16,8	16,7	16,3	16,1	15,9	15,8	16,0	15,9	15,7	15,6
22	15,1	15,3	15,5	15,5	15,5	15,6	16,0	16,0	16,3	16,7	16,8	17,0
23	19,3	19,4	19,5	19,5	19,6	19,1	18,9	18,7	18,6	18,5	18,8	18,9
24	18,4	18,5	18,7	18,9	19,1	19,1	19,2	19,1	19,2	19,2	19,2	19,1
25	18,8	18,7	18,6	18,5	18,3	18,1	17,8	17,5	17,3	17,1	16,7	16,6
26	16,9	16,9	17,0	17,0	16,9	16,8	16,6	16,7	16,7	16,6	16,5	16,5
27	17,5	17,7	17,8	17,8	17,6	17,5	17,4	17,2	17,4	17,3	17,3	17,6
28	18,2	18,3	18,4	18,6	18,6	18,5	18,5	18,5	18,7	18,7	18,7	18,7
29	20,4	20,6	20,8	20,8	20,9	20,8	20,8	20,8	20,9	20,9	21,1	21,1
30	21,7	21,7	21,7	21,8	21,7	21,6	21,5	21,5	21,6	21,7	21,7	21,7
31	321,9	322,0	322,0	322,1	321,9	321,8	321,6	321,3	321,2	321,1	321,0	320,8

Dunstdruck.												
Morgens.				Abends.			Morgens.			Abends.		
T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	1,9	1,5	1,6	1,4	1,6	1,9	2,2	2,4	2,3	2,1	2,0	2,0
2	1,8	1,8	1,5	1,3	1,6	1,7	2,3	2,0	1,9	1,7	1,5	1,9
3	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,1	1,5	1,4	1,8	1,5	1,4
4	2,1	2,1	2,4	2,5	2,5	2,1	1,5	1,5	1,7	1,6	1,8	1,5
5	1,8	2,0	2,1	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	2,2	2,1	2,0	1,9
6	2,1	1,9	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	2,1	2,2	2,2	1,9	1,9
7	1,9	2,0	2,0	2,1	2,0	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9
8	2,1	1,9	1,7	1,7	1,9	1,9	1,9	2,0	1,6	1,7	1,8	1,8
9	1,5	1,5	1,8	1,8	1,8	1,9	1,5	1,5	1,5	1,3	1,4	1,4
10	2,3	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,3	1,5	1,7	1,4	1,4	1,7
11	1,2	1,4	1,5	1,7	1,6	1,8	1,5	1,5	1,8	1,5	1,3	1,5
12	1,7	1,8	1,8	1,8	1,9	1,8	1,4	1,7	1,4	1,7	1,4	1,7
13	1,5	1,7	1,7	1,7	1,5	1,4	1,5	1,4	2,0	1,9	2,0	1,8
14	1,3	1,6	1,6	1,5	1,3	1,1	1,7	1,5	1,9	1,8	1,9	1,9
15	1,0	1,1	1,1	1,3	1,2	1,2	1,4	1,4	1,4	1,5	1,1	1,0
16	0,9	1,1	1,1	1,1	1,1	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	0,9
17	0,8	0,8	1,0	0,9	1,0	0,8	1,3	1,2	1,2	1,4	1,1	1,2
18	0,9	1,1	1,1	1,2	1,1	1,0	1,4	1,6	1,2	1,2	1,2	1,2
19	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,2	1,2	1,1	0,9
20	1,2	1,4	1,5	1,4	1,3	1,2	1,0	1,0	1,4	1,2	1,2	1,2
21	1,1	1,2	1,2	1,4	1,1	1,1	1,6	1,8	1,9	1,7	1,8	1,7
22	1,0	1,2	1,5	1,4	1,1	1,1	1,4	2,5	1,8	2,0	1,7	2,1
23	1,3	1,4	1,4	1,6	1,4	1,2	1,8	1,6	1,9	2,0	1,6	1,8
24	1,1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,3	1,9	1,7	2,1	2,1	2,0	1,8
25	1,2	1,4	1,5	1,5	1,4	1,5	1,3	1,8	1,6	1,9	1,7	1,9
26	1,4	1,5	1,3	1,4	1,6	1,0	2,4	2,6	2,0	2,6	2,6	2,3
27	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	0,9	2,5	2,4	2,6	2,2	2,6	2,5
28	0,8	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0	2,0	2,3	2,3	2,1	2,0	2,0
29	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0						
30	0,9	1,3	1,4	1,3	1,3	1,2						
31	1,2	1,2	1,8	1,5	1,7	1,6						

Dunstdruck.

T.	Morgens.			Abends.			Morgens.			Abends.		
	8 ^h	10 ^h	12 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	12 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h
1	2,3	2,4	2,4	2,7	2,1	2,4	2,0	1,9	2,1	2,1	2,2	2,3
2	2,2	2,1	2,5	2,4	2,4	2,1	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3	2,4
3	2,2	2,3	2,2	2,2	2,3	2,3	2,4	2,5	2,4	2,4	2,2	2,4
4	2,2	2,5	2,5	2,4	2,3	2,4	2,6	2,3	2,6	2,1	2,1	2,2
5	1,9	2,3	2,3	2,2	2,2	2,1	2,7	2,4	2,8	2,7	2,4	2,8
6	1,8	2,0	2,0	2,1	2,1	1,8	2,6	2,8	2,8	2,8	2,9	3,0
7	2,2	2,3	2,4	2,1	2,2	2,2	2,9	2,9	2,7	2,7	2,7	2,4
8	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	1,9	2,8	2,2	2,7	2,7	2,8	2,2
9	1,4	1,7	1,7	1,6	1,5	1,2	2,2	2,1	1,7	2,1	2,3	2,2
10	1,5	1,6	1,7	1,7	1,9	1,4	2,5	2,4	2,2	2,3	2,0	2,3
11	1,4	1,5	1,5	1,6	1,2	1,4	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1
12	1,3	1,5	2,4	1,7	1,9	1,9	2,2	2,2	2,5	2,6	2,8	2,8
13	1,6	2,0	1,8	2,0	1,9	1,7	3,1	3,7	3,0	3,2	3,3	3,2
14	2,0	1,7	2,0	2,1	2,0	1,9	3,4	3,0	3,4	3,8	3,6	3,8
15	1,8	1,9	1,8	1,8	1,8	1,9	3,3	4,4	4,2	4,0	4,0	3,7
16	1,7	2,1	2,2	2,1	2,5	2,4	3,9	4,0	3,7	3,4	3,4	3,7
17	2,1	2,7	2,5	2,5	2,4	2,1	4,7	4,0	3,8	3,3	3,6	3,8
18	2,4	2,5	2,3	2,0	2,0	1,8	3,3	3,8	3,6	3,2	3,1	3,1
19	2,1	2,0	2,2	2,0	2,1	2,1	2,7	3,2	3,0	3,0	3,1	3,1
20	2,4	2,4	2,4	2,1	2,3	2,3	3,2	3,1	3,2	3,8	3,4	3,8
21	2,0	2,5	2,3	2,9	2,9	2,8	2,3	2,1	2,1	2,1	1,7	1,9
22	2,4	2,3	2,5	2,7	2,9	3,0	1,7	1,5	1,2	1,5	1,6	1,5
23	2,7	2,4	2,4	2,5	2,4	2,5	1,7	1,6	1,4	1,4	1,5	1,7
24	2,5	2,2	2,4	2,6	2,5	2,5	1,6	1,6	1,6	1,7	1,8	2,0
25	2,5	2,6	2,4	2,3	2,4	2,5	2,1	2,3	2,1	2,1	2,4	2,4
26	2,7	2,7	2,7	3,0	2,9	2,5	1,6	1,9	1,8	2,0	1,9	2,3
27	2,4	2,3	2,5	2,3	2,4	2,5	2,2	2,0	2,0	2,2	2,0	2,2
28	2,4	2,4	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,2	2,2	2,0	2,2
29	1,9	1,7	1,8	1,8	1,9	1,9	2,3	2,2	2,2	2,0	2,0	2,2
30	1,7	1,6	1,5	1,6	1,6	1,6	2,2	1,9	2,2	2,1	2,2	2,0
31	1,8	1,6	1,5	1,7	1,5	1,5						

Dunstdruck.												
Morgens.				Abends.			Morgens.			Abends.		
T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	2,5	2,4	2,6	2,5	2,4	2,3	4,2	4,0	4,0	4,1	4,5	4,7
2	2,4	2,9	2,5	2,5	3,1	3,3	5,1	5,3	5,5	5,3	5,2	5,5
3	3,0	2,9	2,6	2,5	2,7	3,0	4,9	4,5	4,9	4,7	5,1	5,0
4	2,7	2,9	2,5	3,5	3,0	3,3	4,7	4,7	4,2	4,3	4,5	5,1
5	2,9	3,1	3,2	3,5	3,1	3,7	4,4	5,1	4,9	4,6	4,5	5,0
6	3,3	3,0	2,9	2,5	2,7	2,5	5,0	5,1	6,0	6,0	6,0	5,8
7	2,8	2,9	2,7	2,7	2,7	2,8	5,6	6,0	6,6	6,7	6,2	6,4
8	2,8	2,6	2,9	2,7	2,7	2,8	6,2	6,6	6,6	5,2	5,4	6,8
9	2,0	2,1	2,4	2,5	2,1	2,4	5,8	5,9	5,9	5,6	5,5	5,5
10	2,7	2,3	2,7	2,2	2,6	3,0	6,1	4,9	5,0	5,0	5,4	5,4
11	3,3	3,0	3,0	2,9	3,5	3,3	5,9	5,1	5,9	5,9	5,8	6,0
12	3,0	3,0	3,0	3,2	3,3	2,8	5,1	5,9	5,6	5,7	5,2	6,0
13	2,4	2,5	2,3	2,4	2,4	2,4	6,3	6,2	6,1	6,0	5,5	6,2
14	2,6	2,6	3,0	3,0	2,7	2,5	6,1	4,8	6,0	5,3	4,6	4,6
15	2,7	2,2	2,9	2,6	2,5	2,9	4,4	4,9	4,3	4,6	4,7	5,0
16	3,3	3,0	3,2	3,0	3,0	3,2	4,2	4,0	3,6	3,6	3,2	3,4
17	3,3	2,9	2,9	3,1	2,8	2,8	3,3	3,2	3,7	4,0	4,0	3,3
18	2,6	2,3	2,4	2,8	2,8	2,4	3,2	3,2	3,3	4,0	3,1	3,6
19	2,9	2,9	3,2	3,0	2,7	2,7	3,1	3,1	3,1	3,1	3,3	3,4
20	2,5	2,5	2,6	2,7	3,0	2,8	3,4	3,4	3,6	3,4	3,4	3,3
21	3,1	3,1	3,1	3,2	3,6	3,7	3,2	3,1	3,4	3,9	3,8	3,8
22	4,0	4,0	4,0	3,2	3,7	3,0	3,8	3,8	4,0	3,9	3,8	4,0
23	3,9	3,4	3,3	3,2	4,0	3,7	3,8	3,9	3,4	4,1	3,9	3,9
24	3,7	3,7	3,3	3,0	3,3	3,7	3,5	3,7	3,5	3,4	3,3	3,2
25	4,0	4,1	4,0	3,8	3,9	4,0	3,2	3,1	3,0	3,3	3,4	3,7
26	4,4	4,2	3,9	3,3	3,2	3,9	4,0	3,7	3,7	4,0	4,0	4,0
27	4,3	4,5	4,0	4,5	4,1	4,1	4,4	4,6	4,5	4,3	4,4	4,4
28	4,3	4,2	4,0	4,1	4,0	4,4	3,4	3,7	4,0	3,6	3,6	3,4
29	4,5	4,2	4,5	3,9	4,6	4,5	4,0	3,4	3,9	3,8	3,5	3,9
30	4,0	4,1	4,7	4,7	5,1	5,4	4,6	4,5	4,2	4,1	4,0	4,2
31	3,9	4,0	4,2	4,3	4,9	4,5						

Dunstdruck.

Morgens.				Abends.			Morgens.			Abends.		
T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h	8h	10h	12h	2h	4h	6h
	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''	'''
1	5,5	5,1	5,4	4,8	5,0	5,3	5,8	6,0	5,9	5,9	5,6	5,8
2	5,4	5,5	4,5	4,7	4,5	4,9	6,1	6,5	6,3	6,2	6,3	5,8
3	5,1	4,9	5,4	5,9	5,5	5,1	6,8	6,2	5,3	6,5	6,3	6,6
4	5,2	5,3	5,4	5,6	5,8	5,6	5,8	5,9	5,0	5,3	6,0	6,0
5	4,6	4,4	4,7	5,1	4,3	4,6	4,4	4,6	4,6	4,6	4,9	4,1
6	4,5	5,1	5,1	5,5	5,6	5,7	4,4	4,5	4,5	4,5	4,5	4,4
7	4,3	4,2	4,5	4,3	4,2	4,1	4,7	4,4	5,4	5,5	5,1	5,1
8	4,5	4,5	4,4	4,1	4,6	4,2	5,0	5,2	5,3	5,0	5,3	5,4
9	4,9	5,2	5,2	6,1	6,9	6,0	4,1	4,3	4,2	4,4	4,3	4,4
10	6,0	6,2	5,6	6,4	7,1	6,5	4,2	4,8	4,7	4,9	5,0	4,1
11	4,5	4,7	4,6	4,7	4,3	4,5	4,9	4,9	4,9	4,9	4,7	4,9
12	4,2	4,1	4,1	3,8	3,9	4,0	4,4	4,8	4,8	5,2	5,2	5,1
13	4,7	5,4	5,9	5,3	5,1	5,6	4,6	4,7	4,9	4,9	4,9	4,8
14	6,0	5,5	5,7	5,6	5,9	6,2	4,5	4,4	4,2	4,5	4,1	3,7
15	5,3	6,6	6,3	6,5	5,5	5,5	4,0	3,9	3,8	4,4	3,4	3,5
16	6,2	6,4	5,5	5,8	5,5	5,9	4,3	4,2	4,2	4,1	4,1	4,3
17	4,4	4,1	4,2	4,6	4,9	3,9	4,1	4,3	3,6	3,3	3,6	3,8
18	3,2	3,4	3,4	3,5	3,5	3,5	4,2	3,9	4,1	4,1	4,0	4,2
19	4,6	5,0	5,0	4,5	5,2	5,6	4,9	5,0	5,5	5,5	6,0	6,1
20	5,0	5,2	4,1	4,2	4,4	4,7	5,8	5,2	5,4	5,1	5,3	5,5
21	4,2	4,0	3,5	3,5	3,4	3,9	5,1	5,1	4,8	4,9	4,9	5,3
22	5,6	4,5	4,5	4,5	4,6	4,8	5,5	5,5	5,4	5,5	5,5	5,7
23	4,4	4,6	4,6	4,6	4,7	4,7	5,5	6,5	6,9	6,7	6,8	7,1
24	5,2	5,0	5,2	5,3	5,2	5,5	6,9	6,5	6,1	6,0	6,1	7,0
25	5,4	5,5	5,3	5,6	5,6	5,7	6,0	6,4	6,6	7,0	7,2	7,8
26	4,2	3,9	3,9	4,4	4,2	4,5	6,7	6,9	7,0	6,6	6,8	6,4
27	4,6	4,2	4,5	5,0	5,0	5,0	5,6	5,6	6,0	6,1	5,8	6,1
28	5,0	5,1	5,1	4,3	4,5	4,8	5,4	5,7	5,5	6,0	5,8	5,8
29	4,2	4,4	4,2	4,0	3,8	4,0	6,1	6,9	6,5	6,2	5,9	5,9
30	4,8	4,8	4,8	5,4	4,5	4,6	6,1	6,1	6,2	5,9	6,0	6,0
31	4,7	4,8	4,4	4,7	4,5	4,6	5,6	6,0	6,1	5,8	5,7	6,1

Dunstdruck.												
Morgens.				Abends.			Morgens.			Abends.		
T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	5,6	5,6	5,9	6,0	6,1	6,6	3,5	3,9	3,9	3,6	3,6	3,9
2	4,7	4,4	4,3	4,1	4,1	4,2	3,6	3,9	3,2	3,2	3,2	3,2
3	4,9	4,8	5,0	5,1	5,0	4,9	3,5	3,1	3,6	3,4	3,5	3,8
4	5,1	5,1	5,3	5,2	5,3	5,2	3,2	4,0	4,0	4,1	4,0	4,1
5	5,3	5,8	5,8	5,2	5,3	5,1	3,8	4,0	4,3	4,4	4,5	4,9
6	4,5	4,5	5,0	4,7	4,4	4,1	3,0	3,9	4,9	5,5	4,9	4,6
7	3,3	3,5	3,7	3,5	3,5	3,7	4,1	4,9	5,1	4,7	6,0	5,0
8	3,2	3,9	3,8	4,2	4,4	4,0	3,3	3,4	3,5	3,8	3,4	3,1
9	3,8	4,2	5,1	5,3	5,0	5,1	3,5	4,0	4,1	4,2	4,4	4,1
10	3,5	3,7	3,8	3,7	3,9	4,2	3,0	3,1	3,0	3,0	2,7	2,8
11	3,9	4,0	4,6	4,4	4,5	4,5	3,1	3,5	3,0	3,1	3,0	3,0
12	4,4	4,6	4,3	4,3	4,5	4,9	2,9	2,9	3,0	3,1	3,1	3,4
13	4,0	4,1	4,4	3,5	3,8	4,1	3,3	3,3	3,0	3,2	3,1	3,7
14	3,9	4,3	3,9	3,8	3,7	4,0	3,5	3,1	4,4	4,5	4,5	4,3
15	3,0	3,2	3,3	3,3	2,7	2,8	3,8	3,1	3,3	4,9	3,9	3,9
16	3,0	2,8	2,6	2,5	2,6	3,0	2,7	2,8	2,4	2,5	2,3	2,9
17	3,2	3,6	3,5	3,8	3,7	4,0	2,6	3,0	3,5	3,5	3,9	3,5
18	3,9	4,3	4,2	4,3	4,3	4,7	2,3	4,2	4,4	4,7	4,3	4,1
19	4,3	4,5	4,9	4,8	4,7	4,7	4,4	4,1	4,7	4,8	4,3	4,4
20	5,0	5,0	5,1	5,0	4,7	5,3	3,7	4,1	3,8	3,7	3,9	4,1
21	4,4	5,3	4,5	4,5	4,6	4,7	3,6	3,9	4,2	4,3	4,0	3,8
22	4,5	4,8	4,6	4,7	4,7	4,6	3,6	3,8	3,8	3,2	3,3	3,9
23	4,3	4,9	5,4	5,9	5,6	5,6	2,6	3,6	4,2	4,6	4,5	4,4
24	5,0	5,1	4,9	4,7	4,2	4,5	3,5	3,5	3,9	3,7	4,0	4,0
25	3,0	3,0	2,9	3,0	2,9	2,8	3,2	3,3	3,0	3,0	3,1	3,1
26	2,3	2,1	2,1	2,1	1,9	2,1	2,7	3,6	3,7	3,7	3,3	3,4
27	2,4	2,7	3,0	3,5	3,2	3,1	2,6	3,5	3,6	3,4	3,0	2,9
28	3,1	3,6	4,2	4,2	3,9	3,9	3,0	3,5	3,7	3,9	3,9	3,6
29	3,4	3,7	3,9	4,0	4,1	3,9	3,2	3,4	3,6	3,7	3,9	3,9
30	3,3	4,0	4,0	4,3	4,5	4,3	3,3	3,1	3,1	3,2	3,3	3,3
31							3,1	3,2	3,0	3,3	3,3	3,4

Dunstdruck.

T.	Morgens.			Abends.			Morgens.			Abends.		
	8h	10h	12h	2h	4h	6h	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	2,6	2,9	3,2	3,2	3,2	3,2	1,8	1,8	1,7	1,8	1,8	1,8
2	2,4	2,5	2,3	2,4	2,3	2,1	2,2	1,8	2,0	1,9	2,0	1,8
3	1,9	2,2	2,3	2,4	2,3	2,0	1,6	1,6	1,6	1,4	1,2	1,3
4	2,4	2,4	2,8	2,8	2,3	2,1	1,0	1,3	1,3	1,4	1,2	1,1
5	1,9	2,1	2,0	2,1	2,0	2,0	1,1	1,5	1,9	1,9	1,9	2,0
6	2,0	2,3	2,2	2,0	2,0	2,1	1,7	2,0	1,8	1,7	1,5	1,7
7	2,1	2,1	2,3	2,5	2,4	2,4	1,8	1,7	1,7	1,7	1,9	1,8
8	2,0	2,6	2,5	2,8	2,5	2,3	2,5	1,9	1,6	1,7	1,5	1,5
9	1,9	2,0	2,1	2,0	2,0	2,1	1,5	1,6	1,7	1,6	1,6	1,7
10	1,9	2,0	1,9	2,4	2,7	2,2	1,7	1,6	1,6	1,4	1,4	1,1
11	1,7	1,8	2,2	2,2	2,1	2,1	1,3	1,4	1,4	1,4	1,3	1,4
12	2,2	2,0	2,5	2,5	2,5	2,4	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2
13	1,9	1,8	2,2	2,1	2,2	2,2	1,1	1,6	1,8	1,7	1,4	1,1
14	2,0	2,1	2,2	2,1	2,1	2,1	1,3	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4
15	2,4	2,5	2,2	2,2	2,4	2,5	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
16	2,6	2,5	2,5	2,5	2,5	2,6	1,9	1,9	2,0	2,1	2,0	2,0
17	2,6	2,6	2,7	2,5	2,6	2,6	1,8	1,8	1,6	1,7	1,7	1,8
18	2,4	2,5	2,4	2,4	2,4	2,6	2,0	1,5	1,5	1,2	1,2	1,3
19	2,6	2,4	2,3	2,8	2,2	2,6	0,9	0,8	1,0	1,0	0,8	0,7
20	1,9	2,0	1,9	1,9	2,0	1,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,7
21	1,9	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
22	1,9	2,0	2,0	2,1	2,1	2,0	1,0	1,1	1,1	1,3	1,1	0,9
23	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	1,4	1,3	1,3	1,6	1,5	1,3
24	1,8	2,0	2,0	2,1	2,0	1,9	1,7	2,3	2,5	2,4	2,1	2,0
25	1,9	1,8	2,0	2,0	2,0	1,8	2,0	2,0	2,4	2,4	2,1	1,9
26	1,1	1,4	1,4	1,2	1,3	1,1	2,1	2,0	2,1	2,0	2,0	1,9
27	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,8	1,5	1,2	1,8	1,5
28	1,7	1,8	2,1	1,7	1,5	1,5	1,3	1,3	1,6	1,5	1,5	1,4
29	1,6	1,7	1,6	1,6	1,5	1,3	1,3	1,5	1,5	1,4	1,6	1,5
30	1,4	1,8	1,7	1,6	1,7	1,8	1,4	1,8	1,6	2,0	1,8	1,7
							2,2	2,2	2,4	2,0	2,1	2,0

Windrichtung und Stärke.

T.	Morgens.			Abends.		
	8 ^h	10 ^h	12 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h
1	W4	W4	W4	W4	W4	W4
2	W4	NW4	W4	NW4	NW3.4	NW4
3	W1	W1	W2	W1	W2	W3
4	SW1	W3	W2	W2	W2	W1
5	SW1	SW1	SW0.1	W0	Stille	Stille
6	SW2	SW1	SW2	SW2.3	SW2.3	SW4
7	NO0	Stille	NO2	NO2	NO2	NO2
8	W0	SW1.2	SW0.1	Stille	Stille	Stille
9	W0	W1	NW1	NW0.1	NW1	NW0
10	W0	Stille	NW0.1	NO0	N0	N0
11	NO0	SO1.2	NO1	NO1	N2	OO.1
12	SW0	W1.2	W1	W1.2	W2	W1.2
13	W3	W1	W2	W3	W2	W3.4
14	NW1	NW1	NW1.2	NW1	W1	NW0.1
15	SW0	SW1.2	SW2.3	SW1.2	W3	W3
16	NO1	NO1	NO1	NO1	NO2	OO.1
17	NO1	NO.1	NO.1	NO0.1	NO2.3	N1
18	NO0	NO1	NO0	NO0.1	NO0	N0
19	NO0.1	NO0	NO0.1	NO0.1	OO	Stille
20	O2	Stille	SO1	OO	W3	NW1
21	W1	SO0	OO	SO0	SO1	SO1
22	NW1	W2	W1	NW1	NW0.1	Stille
23	SO	SO0.1	OO.1	SO1	SO1	SW1
24	S3	S1	SW0	Stille	Stille	Stille
25	Stille	NW0.1	NW0	NW0	N0	N0
26	W1	SW1.2	W2	NW2	N2	NW1
27	SW0.1	SW0.1	SO0.1	OO	NO0.1	OO.1
28	S1	NO0	NO0	NO1.2	Stille	Stille
29	S1	SO0	Stille	NO0	SO0	SO0
30	OO	OO	OO	OO.1	OO.1	OO.1
31	OO.1	O1	O1	O1	O1.2	O1

Windrichtung und Stärke.

Morgens.

Abends.

T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	SW0	W3	W3.4	W3	W2	W1.2
2	NO2	NO1.2	NO1.2	NO3	NO2	OO.1
3	O1.2	O2	NO1.2	NO0.1	W0.1	NO1
4	Stille	Stille	NO0	NO0.1	NO0.1	NO0
5	SW0	SW0	SW0.1	W0.1	W0.1	W1
6	W0	W0	Stille	W0	Stille	Stille
7	Stille	OO.1	NO0.1	SW0.1	N0	SW0.1
8	O1	O1.2	O1	O1	O2.3	O3.4
9	O2	O2	NO3	NO3	NO2	NO3
10	OO	W0.1	W1	NW0	O1.2	NO1.2
11	SO0	O1	NO1.2	NO1	O1.2	SO2.3
12	NO1	NO1	Stille	Stille	NW0	W1
13	S0	S0	NO0	OO.1	SO1	O1
14	NO1	NO1.2	NO2	NO1	NO1	NW0.1
15	W4	W4	W4	W4	W4	W4
16	W4	NW4	NW2	NW1	OO	O1
17	NO0.1	NO1	NO1	NO0.1	NO1	NO1
18	NO0	NW0	N1.2	N1	NW0.1	NO1
19	NO2.3	NO1	NO2	NO4	N2	O2
20	O2	O2.3	O1	NO1.2	NO0.1	NW0.1
21	Stille	NW0	W1	NW1	NW0.1	NW0.1
22	SO.1	W0	NW0	SW1	W1.2	SW0
23	SO0	SW0.1	NO0.1	NO1.2	SO1.2	SO2
24	W1	W1.2	SW0.1	W0.1	NW0.1	Stille
25	NO0.1	SW1	SW2	SW2	W4	W4
26	SW2	SW2	W2.3	W2	W2	W2
27	W2	W3.4	W3.4	W3.4	W2	W0
28	NO0.1	Stille	NO0	NO0.1	NO0	SO0

Windrichtung und Stärke.						
Morgens.				Abends.		
T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	SW2	SW2	SW1	SW2	W2	SW0.1
2	W3	W3.4	W2.3	W2	SO0	S2
3	S3	S2.3	SO2	NW1	W3	W3.4
4	SW2	SW1	SW1	W1	W0	NW0
5	W0	W0	NW0	NO0.1	NO0	NO0.1
6	NO0.1	O1.2	NO1	NO1	O1	NO0.1
7	SW0.1	SW1	W1	S1	SO.1	SW1
8	W1	W0	W2	NW2	W1	NW0.1
9	N0	NO1	W0	W2	W2	W2.3
10	W1	W1	NW1	NW1	W1.2	W0
11	SW2	SW2.3	SW2	N0.1	N2	S2
12	S1.2	S1	SO3	S2	SO3	SO1.2
13	SW1	W3.4	W2	W2	W1.2	W2
14	W0.1	NW0.1	W0.1	W1	W1	NW0.1
15	W0	W0	W0	W0	W0	NW1
16	SW0.1	SW2	SW2	SW1.2	SW1.2	SW3
17	SW1	SW0.1	SO0.1	O1	O1	SO1
18	SW3	W4	W4	W4	W4	SW3.4
19	SW3	W4	W4	W4	W4	SW4
20	SW1	W1	W1	W2	N2	N0.1
21	N0.1	O2	SO2.3	SO3	SO2.3	O2
22	NO0.1	O1	NO1.2	O1	SO2	Stille
23	SW1	W1	NW2	W1.2	W3	W4
24	W1.2	W1	W1	NW0.1	O2	NO1
25	SW1	NW1	O1	W1	SO.1	SW1
26	SW0.1	NW0.1	N0.1	NW1	NW1.2	NW1.2
27	NO2	NO1	NO1	O0	NO0	N0
28	NW1	NW1	NW1.2	NW2	NW1	NW1
29	NO1.2	NO2	NO3.4	NO2.3	O1	NO2.3
30	NO1	NO2	NO3	NO3	N3	NO1
31	O2	NO3.4	O3.4	O3.4	O4	O3

Windrichtung und Stärke.

Morgen.

Abends.

T.	8 ^h	10 ^h	12 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h
1	O1	O1.2	O1.2	NO2	NO0	W0.1
2	W1	W1	W0.1	W0.1	W0.1	W0.1
3	SW0	Stille	NW0	N0	Stille	Stille
4	W0.1	W0	NW0.1	NW1.2	N2	NO1.2
5	NO2	O2.3	SO2.3	O2	O1	SW0.1
6	NO1	NO2	NO0	NO1.2	N1	N1
7	W0.1	W0	NW1	NW1	NW1	NW0
8	SW2	W3.4	W3.4	W3.4	W3.4	W3.4
9	SW3	NW2	W4	W4	W4	W4
10	W4	W4	W4	W4	W1	W4
11	W4	W4	SW4	W4	W4	SW4
12	SW3	W3	SW4	SW1	W4	W4
13	SW1	SW2	Stille	Stille	SO1	NO2
14	SW1	W1.2	NW0.1	SO0.1	Stille	NO1
15	SW1	NW1	NW0	NW2	NW2	SW0
16	SW0.1	Stille	SO0	N0	NO1	NO0.1
17	O1	NO2	O2	NO3.4	NO2.3	NO2.3
18	NO0.1	NO2	NO3	NO3	N2.3	NO2
19	NO1	O1.2	O2	O1.2	O1	O1
20	SW1	W3	W2.3	W3	NW2	N1
21	N1	NW1	NW2	NW3	W2.3	NW2
22	NO1	NO1	N1	NO1	NO2	N2
23	N2.3	NO1	N4	N4	N4	NO2
24	SW2	W2	W2	W3	W2.3	SW3
25	NW2	NW2	W2	NW1.2	NW1	N1.2
26	O0.1	W0.1	NW1	NW1	N0.1	NW0.1
27	NW0	NW1	N1	N1	N1	NO0
28	NO1	NO1	NO2	N1	NO2	NO2
29	NO2	NO2	NO4	NO3	O2	NO2
30	O2	O2.3	O2.3	NO2	O2.3	O2.3

Windrichtung und Stärke.						
Morgens.				Abends.		
T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	NO2	O3	O2.3	NO2	NO2	N3
2	NO0.1	NO3	NO3	NO1	S3.4	S1
3	SO0.1	SO1	SO0.1	O0.1	SO1.2	O0.1
4	SO	O0	O1	Stille	N0	Stille
5	NO1	SO3	SO3	W2	W2	W1.2
6	NW2	NW1	NW2	W3	W2	W1
7	W2	W2.3	W2	NW1.2	W1	NW1
8	W1	W4	W4	W4	W4	W3.4
9	NW0.1	NW1	NW1	N3	N3	SW0.1
10	SO1.2	SO2	SO2	SW1.2	SW1	SW1
11	SW1	W2	W3	W3	W1	SW1
12	S1	S1	SW0.1	SW1	W3.4	W3
13	W2	W1.2	W2	W2	W1	Stille
14	W1	W1	NW1.2	W2.3	W4	W1
15	NW1	W1	Stille	NO1	NO2	W4
16	SW1	W1	W1	W2	W2	SW2
17	W2	W0	NW0	O1	O1	SW1
18	W1.2	W2	W2	NW2.3	NW1.2	NW1
19	NW1	NW0	W0	Stille	NW0	NW0
20	NW1	SW0.1	NO.1	NW1	SO0.1	NO0
21	SO0.1	SO1	SO2	SO3	SO2.3	SO1.2
22	SO1	SO0.1	SO2.3	S3	W4	W4
23	SW2	W2	NW1	W3	SO	SW0
24	SO0.1	SO0.1	SO0.1	NO1	NO2	NO2.3
25	O0	O1	O1.3	NO1.2	NO1	NO0.1
26	NO0	NO3	NO4	NO3.4	NO4	NO2
27	O1	NO1.2	NO3	NO1.2	NO2	NO1.2
28	W2	W1	W0.1	W1	W0.1	Stille
29	W1	W2.3	W2	W2.3	SW2	W2
30	O1	O1	NO1	NO2	O1	O1.2
31	SO4	SO4	S4	SW4	SW2	SW0

Windrichtung und Stärke.

Morgens.

Abends.

T.	8 ^h	10 ^h	12 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h
1	NO0.1	N2	N2	NO2	NO2	N2
2	O0.1	O2	SO2	SO2	SO2	SO0.1
3	SW2	SW3	SW0.1	O1	NO1.2	N1
4	SW0	N1	NO1	N1.2	SW1	SW0
5	SO0.1	O1.2	O3	O2.3	O3.4	O1.2
6	O2	O2	O2	O3	O2	O1.2
7	O0.1	NO1	O1	NO1	NO1	O0
8	Stille	O0	Stille	N0	NO1	S1
9	W1	NW1	NW1	NW1	NW1	W1
10	SW1	W0	N0	NW1	NO2	N1
11	NO1	O1.2	O1	NO2	NO2	O0.1
12	W1.2	SW0	W1	NW1	W0	NO2
13	SO1	NO0.1	NO1	NO1	NO2.3	NO2
14	SO1	W2.3	NW2.3	W3	W3	NW2.3
15	O1	SO1	NO2	NO1	NO1	N1
16	SW2	W2	W3	W2.3	W3	W3
17	SW2.3	SW1.2	SW1	S2.3	S2.3	S2
18	NW0.1	NO1.2	NO1	SO1	NO2	NO2
19	NW0.1	NW0	NW0	NO1	W0.1	W1
20	W1	W2	NW1	NW1	NW1	W1
21	N0.1	NO0	NO0	SW0	S1	S1
22	NW0.1	W0.1	W1	W1	W1	W0.1
23	SW1	SW0	W2	W1.2	W2	W1
24	W3	SW3	W3.4	W3	W3	W2
25	W2	W2	W2	W2	W2	W1.2
26	W1.2	W2	W2.3	W1	W1	W1
27	W1	W1	NW1	NW1	NW1	NW0
28	N0.1	NO2	N1.2	O2	NO2	O2
29	SO1.2	NO3	O3	NO3	NO2	NO2
30	SO0.1	O1.2	NO2	NO1.2	NO1	NO1

Windrichtung und Stärke.

Morgens.

Abends.

T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	W1	NW1.2	NW1	N0.1	N0.1	NW0.1
2	Stille	NO0.1	N1	NO0	NO1	NO0
3	W1	W1	W0.1	W1	W1	W1
4	W1	W1.2	W1	W0.1	NW1	NW0.1
5	W1	W2	W3	NW2	NW1	N0
6	NW0.1	W0.1	W2	W2.3	W3	W3
7	W2.3	NW2	W1.2	NW1.2	NW1.2	NW1
8	NO0	NO0	N0	N2	N1	NW0
9	Stille	NO1	NO1	SO0	SW1	SW0
10	SO0.1	SO1	O2.3	O2	O1	SO1
11	S1	SW1	W2.3	W3	W3.4	W2
12	SW2	SW3	SW4	W4	W4	W4
13	W1.2	W2	W2	W1	W0	NO1.2
14	O0.1	O1.2	NO0	N0.1	N0.1	NO0.1 -
15	NO1	SW2	W2	W2	W2	W2
16	SO.1	SO0	O0.1	NO1	NW2	SO
17	W3	W2.3	W3	W1	W1	W4
18	W3.4	W3.4	W3.4	W3.4	W3.4	W3
19	W0	Stille	NO0	NW1	Stille	Stille
20	W2.3	SW3	W3	W2	SW3	W2.3
21	W2	W3	W3	W3	NW2.3	W2
22	SW2.3	W2	W2	W2	W2	W1
23	SW0.1	SW1	W0	Stille	Stille	NO0
24	SO0.1	O0.1	O1	NO1	NO1	NO0.1
25	W0.1	N0.1	NW1	N2	NW2	NW1
26	SW1	SW2	SW2	SW2	SW0	N0
27	W1	W2	W2	W0.1	W0.1	W0.1
28	W1.2	W2	W1.2	NW3.4	NW1	W1
29	Stille	Stille	Stille	W0	W0	NW0
30	SW0	NW0	W0	W4	W1	W2.3
31	W0.1	NO2	W1	NW0.1	NO0.1	Stille

Windrichtung und Stärke.

T.	Morgens.			Abends.		
	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	SW0.1	W0.1	W0.1	NW0.1	NW0.1	NW0.1
2	SW0	W0	Stille	W0	NW0	O0
3	SW0	NW0.1	NW1	N1	NW1	NO0.1
4	W3	W3	W3	W2	Stille	SO2
5	W2.3	W2	W1	W1.2	W2.3	W2
6	W2	NW1	NW1	N0	N0.1	NO0
7	SO1	O2	NW0.1	W2	NW2.3	W2
8	SW1	SW0	NW0	W0.1	NW0	Stille
9	SW1	SW2	SW3	SW1	SW2	SW1
10	W0.1	W1	W1.2	SW1	W2	N1
11	W0.1	NW0	N0.1	N1	NO0.1	N0.1
12	N0.1	NW0.1	N0	NW1	NO0	Stille
13	NW0.1	NW0.1	NW1	NW2	NW1	NW2
14	N1	N2	N2	NW0.1	NW2	NW2
15	SW3	W3.4	W3	W3	NW3	NW3.4
16	W1.2	W1.2	NW1	NW2	NW1.2	NW0.1
17	W2	NW1	NW2	NW2	NW3	NW2
18	Stille	W1	NO0.1	N1	N2	NO2
19	O0.1	SO1.2	NO0.1	Stille	Stille	O0
20	SW1.2	NW1	W0.1	SW1	SW2	SW1
21	W3	W2	W4	W4	W4	W1
22	W2	W3	W3	W3	W2.3	SW0.1
23	SO.1	O0.1	O1	NO0.1	NO0.1	NO0.1
24	SW0	SW1	NW0.1	NW1	NW0	NW0
25	W4	N1	NO1	NO1.2	NO2	NO1
26	SW1	W0	O0.1	NO1	N1	Stille
27	W0.1	W0	NW0.1	N1	N0.1	O0.1
28	O1	NO1	O1	O1	NO1	NO1
29	Stille	W0.1	NO1	NO0.1	Stille	Stille
30	SW0.1	Stille	N0.1	N0.1	NO1	NO0.1
31	SW1	NW0	W1	N1	W1	N1

Windrichtung und Stärke.						
Morgens.				Abends.		
T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	W0.1	W1.2	NW1	N0.1	N0.1	O1
2	O2.3	O4	NO4	NO4	NO4	NO1
3	NW0.1	W1	NW0.1	NW0.1	N0.1	N0.1
4	NO2	O0	NO0	O0	NO0	N0
5	W0	O1	Stille	N1.2	N1	N1
6	NW1	NO0.1	NO0.1	NO1	NO1	N1.2
7	NO3	NO2.3	NO2.3	O2	O3	O1
8	O1	O1.2	O2	O1	O0	O1.2
9	W0.1	SO0	NO1	NO0.1	NW1	Stille
10	NW0	NO1	NO1	NO1	NO1	NO2
11	NW0	O0.1	O1	N0	NO1.2	Stille
12	SW0	SW1	W0	W0	W0	S0
13	Stille	N0	Stille	NW0.1	NW0.1	N0
14	W0.1	W1.2	W2	W3	W1.2	W1.2
15	NW0	NO0	SW1	SW2	W1	W1
16	W0.1	NW1	W0.1	W0	W0	Stille
17	SW1	W1	W1	NW0.1	NO0.1	O1
18	SO0.1	O2	O2	NO3	O3	O0.1
19	SW0	W1	W0	O0	Stille	Stille
20	W0	W0.1	W0	W1	W0	W0
21	W0	NO1	O1.2	NO2	NO1.2	O0.1
22	O2	O1	O2	O4	O4	O1
23	O0	O0.1	NO1	NO0.1	Stille	Stille
24	W0.1	W1.2	W2.3	W2.3	W2	W2
25	N1	N1	NO1.2	NO3	NO1	NO2
26	O4	O4	O4	O3.4	O3	NO2
27	SO0.1	O0	Stille	O2	O0.1	O2
28	SW0.1	W0	W0.1	N0	NO0.1	SO1
29	Stille	O0	N1	NO1	NO2	NO1
30	O1	O2	O3	O2.3	O2.3	O1

Windrichtung und Stärke.

Morgens.

Abends.

T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	SW1	W2	O1	N0.1	N0	O0.1
2	SW1	SW1	SW3	W3	W3.4	W1.2
3	SW3	W4	W4	W3	W1	N00
4	S1.2	SO1	O2	O0.1	Stille	S1
5	Stille	W0.1	NW1	N0.1	Stille	Stille
6	SO0	SO2	SO1	S1	W0	SW0
7	O0	N00	O1	O1	O1	O1
8	SW1.2	SW2	W2	SW2	SW2.3	S2.3
9	SW0.1	S0.1	S0.1	SO1	SO0.1	SW0.1
10	W4	W4	W4	W4	W4	W4
11	W1	W2	W3	W3.4	W4	W3.4
12	W4	W4	W4	W4	W4	W4
13	W3.4	W4	W3.4	W3.4	W1	SW0.1
14	O1	SO1.2	Stille	SO0.1	Stille	SW0.1
15	SW0	SW0	SO0	Stille	SW1	SW1
16	W3	W3.4	W4	W4	W3	SW1
17	SO0.1	SO0.1	O1	O0.1	O0	O0.1
18	SW0	Stille	SO0	S0	NW0	W1
19	SW0.1	NO1	Stille	O0.1	O0.1	SW0.1
20	W0.1	W0.1	NW0	Stille	W0.1	W0
21	W2	W1	S0	SW1	S1	S1
22	W2	W2	W1.2	W1	W0	Stille
23	S0	SO0	Stille	O0	O1	O0
24	SW2	W2	W2	W2	W0	W2
25	SW1	W0.1	W0.1	SO0.1	Stille	SO1
26	S0	S1.2	S1	SO1	SO1	O0
27	S1.2	SO2	SO4	SO3	SO3	SO4
28	SO3	SO1	S0	S2	S2	Stille
29	O1.2	O2.3	SO1.2	O3	SO3	SO4
30	SW1	W2	NW1	NW1	NW0	N00
31	NW0.1	Stille	NO1	N2	N2	Stille

Windrichtung und Stärke.						
Morgens.				Abends.		
T.	8^h	10^h	12^h	2^h	4^h	6^h
1	SW2	SW0	O1	O2	O1	NW0
2	W1.2	W2	W1	NW0.1	NW1	NW1
3	NO1	O1.2	O0	O1	NO1	NO2
4	Stille	SW2	S2	S2	S2	NO1
5	Stille	W1	NO.1	W0	W0	NW0
6	NW0	W0.1	W0.1	W1	W1	W1
7	SW0	SW1	SW1	SW1	NO0	N0
8	SO0.1	SO2	SO2	SO1.2	SO2	SO2
9	O0	O1	O1	O1	O1	O1.2
10	Stille	Stille	Stille	NO0	N0	NO0
11	O1	NO0.1	NO1	NO1	NO1	NO1
12	Stille	N0.1	O0.1	SO0.1	SO0	W0.1
13	NO1	O1	NO0.1	NO0.1	SW1	SW1
14	Stille	NW0	W0	W0	NW1	W0.1
15	Stille	Stille	NO0.1	O0	NO2	NO2
16	Stille	Stille	N0	NO0.1	Stille	Stille
17	Stille	SO0	O0	NO0	SO0	SO0
18	O2	O2	NO2.3	NO3	NO2.3	NO1
19	O1	O2.3	O3	NO3	N3	NO2.3
20	NO0.1	O0.1	O0.1	O0.1	O0.1	NO0
21	NW0	NW0	NW0	SO0	O0	Stille
22	SO0	SO0.1	NO0	O0.1	O0	NO0.1
23	O0.1	O0.1	O0.1	O2	SO2	SO1
24	O1	O1	NO1	NO0	NO0	Stille
25	W2	W0	W0.1	W1	W0	NW1
26	NO0.1	N2	NO3	O3	O3	N2.3
27	W1.2	W1	W1	W1	SW2	SW1.2
28	NW1	NW0	NO1	O0.1	O1	O0.1
29	NW1	W1	NW0	W1	W0	W0.1
30	SW3.4	W3	W3	W3.4	W3.4	W4

December 1955.

Windrichtung und Stärke.						
Morgens.				Abends.		
T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	W2.3	W2.3	W3	W3	W2	W2
2	W3.4	W3.4	W4	W3	W1	W1
3	NO0	N3	NO3	NO4	NO4	NO4
4	NO0.1	Stille	Stille	Stille	Stille	Stille
5	S1	SW1.2	SW1	SW3.4	SW3.4	W4
6	W3	W3.4	SW1	SW0	S1	S1
7	SW4	SW4	SW4	SW4	W4	W4
8	SW2	SW2.3	W2.3	W2.3	W2.3	SW2
9	W0	SW0	SO0	NO0.1	NO0.1	Stille
10	NO0.1	O0	O0.1	NO1.2	NO1	O1
11	NO0	S1	W1	N0	W1	W1
12	SW0.1	SW2	W1	NW1	W1	W2
13	SW2	SW1	W1	W1	W1	W1
14	W1	W4	SW3	W4	W4	W4
15	W1	W0.1	N1	NW1	NW2	W1.2
16	W2.3	W3	W3	W3.4	W3.4	W4
17	W1	W1	W1	NW1	NW0.1	NW0
18	NO0	NO3	NO4	NO4	NO4	NO3.4
19	NO1	NO3	NO3	NO3.4	O2	O2
20	O1	O1.2	O1.2	NO2	NO0.1	O2
21	SW0	S0	NO0	NO0	NO1	O1
22	O1	N1	NO1	NO0	NO1	Stille
23	SW0	SO1	SO1	O1	SO1	NW1
24	SW1	SW1.2	SW1	SW1	SW1	SW1
25	SW1	SO.1	S1	SO1	SO0.1	O0.1
26	SW1	S0	S0	O0	SO1	S1
27	NO0	SO1	NO0	NO0	O0	NW1
28	NO0.1	NO1.2	NO2.3	NO2.3	NO2	NO1
29	N0	O0	O0.1	O0.1	NO1	Stille
30	SW2	SW2	NO1	N1	Stille	SW1.2
31	Stille	Stille	Stille	Stille	NO0.1	NO1

Bewölkung und Wolkenzug.

Morgens.

Abends.

T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	4W	4W	4W	4W	4W	4W
2	4	4	1-2NW	4NW	3-4NW	3-4NW
3	4W	4W	4NW	4NW	4NW	4
4	4	4W	4W	4	4	4
5	2-3W	1	1-2	3W	4	4
6	4W	4W	4W	4W	4W	4
7	4W	4	3-4O	3-4O	0-1O	4
8	4	4	4	4	4	4
9	4W	0-1	1-2NW	4W	4	4
10	4	4	4	4NO	4NO	1
11	1	0-1	0-1	1	3N	3-4
12	4	4W	4W	4	4W	4
13	4W	4	4W	4W	4W	4W
14	1W	3NW	4NW	4NW	4NW	3-4
15	0-1	0-1	2-3NW	4	4	4
16	2	4	4NO	1	NO	1
17	4	4	3-4W	1	4	4
18	4	4	4	4	4	4
19	4	4	1-2	3-4	4	4
20	4SO	4SO	1-2SO	0	1	4
21	3-4S	2-3S	1S	0	0	0-1
22	4	4	3-4	3SO	4SO	4
23	3-4W	3W	0-1W	0	0	0-1
24	1-2SW	3SW	3SW	3-4SW	2-3SW	1
25	4	4	4	4	4	4
26	4	4	4	4	4	4
27	4	4W	0	0-1	1NW	1
28	0	1	0-1	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0
30	4	4	4	4	4	4
31	4	4	4	4	4W	4

Bewölkung und Wolkenzug.

Morgens.

Abends.

T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	4	4	4W	4W	4W	4
2	4	4	4	4	4	4
3	3-4W	4	4	4SW	4	4
4	2-3W	4W	4	3-4	4	4
5	4	4	4	4	4	4
6	4	4	4	4	4	4
7	4	4	4	4	4	4
8	4	4	4	4	4	4
9	4	4	4	4	4	4
10	4	4	4	4	4	4
11	4	4	4	4	4	4
12	4	4	4	4	4	4
13	4SW	4SW	4	4	4	4
14	4	4	4	4	4	4
15	4	4	4	4	4	4
16	4W	1	0-1W	0	3-4	2
17	4	4	4	4	4	4
18	4	4	4	4	4	4
19	2-3	0-1	0	10	0	1-2
20	3	4	4	4	4	4
21	4	4	4	4	4	4
22	4W	4	4	4	4	4
23	4	4	3-4	3W	2	2-3
24	4	3-4W	4	2-3W	2-3W	3-4W
25	1	3W	4	4W	4	4W
26	4W	4W	4W	4W	4	4
27	3-4W	4	4	4	4	4
28	4	4	4	4	4	4

Bewölkung und Wolkenzug.

Morgens.

Abends.

T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	4	4	4W	3W	4W	4W
2	3NW	4	3-4	4	4	4
3	3W	3-4W	4SW	4W	3W	4
4	4	4	4SW	4	4	4
5	4	4	4	4	4	4
6	4	4	4	4	4	3W
7	4SW	4SW	4SW	4SW	4	4
8	4	4W	4W	4NW	3-4W	4NW
9	4NW	4	4	4	4	4
10	4	4NW	4NW	4W	4W	4W
11	4W	3-4W	3-4W	4	4	2
12	1W	4	4	4	4	4
13	4	4W	4W	4	4	4W
14	4	4	4	4	4W	4W
15	4	4W	4W	4W	4W	4
16	4	4	4	4	4W	4W
17	0-1	1SW	1-2SW	0-1	1	2W
18	4W	4W	4W	4W	2W	1-2W
19	4W	4W	4W	3-4W	3-4W	1W
20	4W	4W	3-4W	3-4W	1-2W	3-4
21	3-4W	1	1	3-4	2	3-4
22	3-4SW	1-2	3S	4	4SW	4SW
23	1W	4W	4W	4W	4W	4W
24	1-2	2W	3-4W	3W	3-4	4
25	1-2W	1-2W	2SW	3SW	1-2SW	1-2SW
26	4	4NO	4N	4NO	4N	4NW
27	4	4	4	4O	4O	4NO
28	4NW	4NW	4NW	4NW	4NW	4NW
29	4	4NO	4NO	4O	4O	4NO
30	4	4	4NO	4NO	4NO	4
31	2-3O	3O	4O	4O	4O	4O

Bewölkung und Wolkenzug.

Morgens.

Abends.

T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	4SW	40	4SO	3-4SO	3S	40
2	4	4	4	4W	4W	4W
3	4W	4SW	4NW	4NW	4	4
4	4W	4	4	4	4	4
5	3-40	40	40	40	40	40
6	4NO	4NO	4NO	4NO	4NO	4N
7	4	4W	4W	4W	4W	4NW
8	4W	4W	4W	4W	4W	4W
9	4W	4	4W	4W	4W	4W
10	4W	4W	4W	4W	4	4W
11	4W	4W	4SW	4	4W	4SW
12	4W	4W	4SW	4W	4W	4W
13	3-4W	2W	3W	2	0-1	0-1
14	2W	1	4W	3-4	2	0-1
15	2W	3-4W	3W	4W	4W	4W
16	4W	4W	4W	4W	3-4W	3-4W
17	0-1	1-20	20	1-20	10	0
18	1-20	3-4NO	20	3-4W	3-4W	2W
19	0	0	0	0	0	0
20	0	0	3-4W	3-4W	4W	4W
21	4	4NW	4NW	3NW	2-3W	3W
22	2W	4W	4W	4W	4W	4W
23	4NO	3-4NO	4N	4N	4N	3-4NO
24	2NO	3-4NW	4	4W	4	4
25	4NW	4W	4W	4NW	4N	4N
26	4NO	4NW	4NW	4N	4N	4
27	4N	4NW	3-4NW	4N	3-4N	30
28	1-2	1NO	3	3SW	4	4
29	4W	40	40	40	40	40
30	1-2	1-20	2-30	30	3S	1-2S

Bewölkung und Wolkenzug.						
Morgens.				Abends.		
T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	2-30	3S	3-4SO	3-4W	2W	0-1
2	0-1	0-1	1	2W	4W	1
3	0-1	1-2SW	3-4SW	4SW	4S	4
4	0	0	0-1	2W	2-3SW	1-2W
5	4S	4	4	4SW	4SW	4W
6	4W	4W	4W	4W	4W	4W
7	4W	4NW	4W	4W	4W	3-4W
8	4W	4W	4W	4W	4W	4W
9	4NW	4W	4W	2	3-4	4W
10	1NW	1-2SW	1-2	4	4W	4W
11	4W	4W	4W	4W	4W	4W
12	4SW	4W	4W	4	4W	4W
13	3-4W	4SW	4W	4W	3-4W	2-3SW
14	4	4	4	4NW	4W	4
15	3W	4SW	4W	40	40	4W
16	4SW	4W	4W	3-4W	4W	4W
17	3SW	4SW	4SW	4SW	3-4W	3-4W
18	4W	4W	4W	4W	4NW	4NW
19	4NW	4NO	4NW	4N	4N	4N
20	3-4W	3-4	3	3W	2W	0-1
21	0-1	1-2	4	3	4W	4
22	0-1	0-1	1-2SW	2SW	3SW	4W
23	4SW	4S	4SW	4SW	4S	4SW
24	0	0-1	1-2W	2-3SW	1-2SW	1-2
25	2-3	2W	1-2	1-2W	0-1	0
26	0	0-10	10	0-10	0-10	0
27	0	0	0-1	1	1	2-3
28	4W	4W	4W	4W	4W	4W
29	4SW	4W	3-4W	3-4W	3-4W	1-2W
30	1-2W	2-3W	3-4	4	4	4SW
31	3-4S	3-4S	2-3S	4SW	4SW	4S

Bewölkung und Wolkenzug.

Morgens.

Abends.

T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	30	0-1	3-4	1	1	0-1
2	4S	3S	3S	4S	2S	3S
3	4S	4W	4W	8S	0-1	0-1
4	2-3S	4S	30	3-4S	4NO	4S
5	1-2S	1-20	2-30	30	1-20	3-40
6	0	0-10	20	30	4	3
7	3S	2S	2S	2	2-3	3
8	3S	20	2-30	2NW	2-30	3-4W
9	4W	4NW	4NW	4W	4W	4W
10	2-3W	3W	40	4W	40	40
11	0-10	0-1	10	1	2SW	3-4SW
12	4W	4W	3W	3-4W	3-40	3-4N
13	0	0	0-1	0-1W	0-1	0-1
14	0	1SW	2-3SW	3SW	4S	4SW
15	4S	4SW	40	3-40	3-4SW	4SW
16	4	4W	4W	4W	4W	4W
17	4W	4	4	2-3SW	1	1
18	4NW	4	4	4	4	4
19	4	4	4	4NW	4	4W
20	4	4	4	4	4	4
21	4N	4	4	4N	4N	4W
22	4NW	4W	4W	4W	4W	4W
23	4W	4W	4SW	4W	4W	4W
24	4W	4W	4W	4W	4W	4W
25	4NW	4W	4W	4NW	4W	4NW
26	3W	4W	4W	4W	4	4
27	4W	4W	4NW	4NW	4NW	4NW
28	4N	0-1	0-1	1-20	0-1	0
29	0-1	0-1	0-1	0-1	0-1	0-1
30	0	0	0	0	0	0

Bewölkung und Wolkenzug.						
Morgens.				Abends.		
T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	0-1W	1-2W	2W	2-3	3NW	4N
2	0-1	1-2NO	2NO	2O	2-3W	4W
3	4NW	4	4	4W	4W	4
4	4W	4W	4W	3-4W	4W	3-4W
5	4W	3W	3-4W	3-4W	1W	0-1W
6	3-4W	4W	4W	4W	4W	4W
7	4W	4W	4W	4W	4W	2-3W
8	1O	1-2O	2	1-2W	1-2W	3W
9	0-1	2W	2-3W	4W	4W	2W
10	1-2	1-2SW	0-1	4	4SW	4W
11	4W	4W	4W	3W	2-3W	3W
12	3-4W	4W	4W	3-4W	3-4W	4W
13	4W	4W	4W	4W	3W	2-3W
14	0	0	0	0	0	0
15	4W	4W	4W	4W	4W	4W
16	0-1	1	1	1-2	4W	4SW
17	2W	4W	4W	4W	4W	4W
18	1W	1-2W	3W	2-3W	2W	1-2W
19	4W	2W	2W	2W	1-2W	1W
20	4W	4W	4W	4W	4W	3W
21	2W	3W	4W	3-4W	4W	4W
22	4W	4W	4W	4W	4W	4W
23	4W	4W	4W	4SW	4SW	3-4SW
24	0-1	1O	0-1	1	1-2	1-2W
25	2SW	3	3SW	2-3	4NO	4S
26	4W	4W	4W	4W	4W	4W
27	3-4W	4W	3-4W	3-4W	4W	4W
28	3W	4W	4W	4W	4	4W
29	3W	4W	4SW	4SW	3-4SW	3W
30	2W	3-4W	3-4W	4W	4W	4W
31	0-1	2W	2-3N	2W	1W	0-1

Bewölkung und Wolkenzug.

Morgens.

Abends.

T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0-1W	1W	0-1W	0-1
3	0	0	0	0-1W	1SW	2-3SW
4	4SW	4SW	4SW	4SW	4	2S
5	4W	4W	4W	4W	4W	4W
6	4W	4W	3-4W	3-4W	3NW	0-1
7	0-1	0	0	0-1W	1W	3W
8	4	4	4S	4S	4S	4W
9	4	4W	4W	4W	4W	4SW
10	4NW	4W	4W	4W	4W	4W
11	4W	4	4O	4O	4O	4O
12	4	4NO	4NO	4NO	4NO	4N
13	4	4	4	4	4N	4NW
14	4NW	4NW	4NW	4W	3W	3-4W
15	4W	4W	3-4W	3-4W	3-4W	4W
16	4NW	4NW	4NW	4W	4W	4W
17	4W	4W	4W	3-4W	3W	2W
18	0-1	1	2O	2-3O	0-1	0
19	0	0	0	0	0	0
20	4	4	4	4	4W	2-3W
21	3SW	3W	3SW	1-2SW	1W	0-1
22	0	2-3W	2-3W	0-1W	0	0
23	0	0	0	0	0	0
24	0-1W	0	0	0-1	0	0
25	4	4	2-3	1	1	1-2
26	2W	3S	2NW	2N	4W	4W
27	4NW	4	4W	2W	2-3W	3-4
28	4	4NO	2O	1O	0-1	0-1
29	2W	2W	2W	1W	0-1	0-1
30	0-1	0	0-1W	1W	1-2	1-2NW
31	4SW	4	3-4W	3-4W	4W	3W

Bewölkung und Wolkenzug.						
Morgens.				Abends.		
T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	4W	4	4W	4NW	3-4NO	4
2	4O	2O	3-4O	4O	4O	4O
3	4W	4W	4W	4W	4W	4W
4	4	4	4	4	4NW	4W
5	4W	4	4	4	4N	4W
6	4N	4NO	4NO	4N	4N	4N
7	4NO	4NO	4NO	4O	4NO	4NO
8	4	4	4O	4O	2-3O	1
9	4	4	2W	3W	1-2W	1W
10	3W	2-3W	2-3	3	1	1
11	4	4	3O	4W	4O	4
12	4	4W	4W	4W	4W	4W
13	4W	1-2	1W	2W	2W	0-1
14	3-4W	2-3W	3W	3W	4W	4W
15	4W	4W	4W	4W	3-4W	3-4W
16	4W	4W	4W	4W	3-4W	1-2W
17	1-2W	0-1	1	0-1	0	0
18	1-2W	3W	3-4W	3-4	4	4W
19	4	4W	4W	4O	4	4
20	4	4	4	4	4	3-4
21	4	1-2NO	3O	3-4O	4	3O
22	4O	2O	0-1	0	0	0-1
23	4	3	3	1	0	0-1
24	4W	4W	4W	1W	3-4W	2-3
25	4NO	4NO	2-3O	4NO	2NO	2NO
26	0-1O	0-1	0-1	0	0	0
27	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0
29	1	4	4	2	0-1	0
30	0	0-1W	1W	2-3SW	2-3W	3W

Bewölkung und Weikensug.

Morgens.

Abends.

T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	2SW	0-1	0-1	0-1	1-2	1-2
2	4W	4W	4W	4W	4W	4W
3	4W	3-4W	4W	3W	3W	2-3
4	1W	1	2	2-3	3	4
5	1	1-2W	3SW	3	2W	2W
6	3-4SW	4S	4S	4S	2W	4SW
7	0-1W	0-1	0-1	1W	3W	4W
8	4	4	4	4W	4W	4W
9	4W	3W	4W	4W	4	4SW
10	2W	3W	4W	4W	4W	4W
11	4W	4W	4W	4W	4W	4W
12	3W	3-4W	3-4W	4W	3-4W	3W
13	2W	3W	1-2W	2-3W	3W	4W
14	4W	3W	4W	4	4	4
15	4W	4W	4	4SW	4W	4W
16	2SW	1-2W	0-1	1	3	2
17	1W	2-3W	4W	4	4	4
18	2W	3-4W	3-4W	3-4W	3-4W	4W
19	4W	4	4	4W	2W	4
20	4	4W	4W	4W	4W	4
21	4	4	4	4W	2-3W	0
22	4W	1W	0	0-1	0-1	2
23	2	2-3W	3W	2-3W	3W	2
24	4W	1	2	4	4W	4
25	3-4W	4W	2W	1-2	2	1
26	1	0-1	0-1	0	0	0
27	1-2W	4	4	4S	4	4
28	4SO	4S	4S	4	3-4S	3
29	4	4O	4S	4S	4	4
30	4W	3-4W	3S	3S	3-4S	4
31	3-4SO	4	4W	4O	4W	4

Bewölkung und Wolkenzug.

Morgens.

Abends.

T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	1-2W	3W	4W	4W	4W	4W
2	4W	4W	4W	4W	4NW	4
3	40	40	40	10	3-40	1-20
4	4	4	4	3-4	0-1	0
5	4	4	4	4	4	4
6	4	4	4	4	4	4
7	4	4	4	4SO	4SO	4
8	0-1	2-30	0	0	0	0
9	4	4	40	4	4	4
10	4	4	3-4	3W	2	0-1
11	0-1	4	4	4	4	4
12	4	4	4	4	4	4
13	4	40	40	40	3-4	0
14	4	4	4	4	4	4
15	4	4	4	4	4	4
16	4	4	4	4	4	4
17	4	4	4	4	4	4
18	4	4	4	4	4	4
19	4	40	30	10	0-1	40
20	40	4	4	4	4	4
21	4	4	4	4	4	4
22	4	4	4	4	4	4
23	4	4	4	4	4	4
24	4	4	4	4	4	4
25	4	4	4	4	4	4
26	2	0	0	3-40	40	0-1
27	4	4	2-3W	1W	3NW	3
28	4	4	4	4	40	1
29	4	4	4	4	4	4
30	4	4NW	4	4	4	4

Bewölkung und Wolkenzug.

Morgens.

Abends.

T.	8h	10h	12h	2h	4h	6h
1	4NW	4W	4W	3-4W	4W	4
2	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4
5	1W	4	4	4	4	4
6	4	4W	2W	0-1W	0-1	2
7	4	4	4	4W	4	2
8	4W	4	4	4	2-3	2-3
9	4W	4	4	40	3-40	4
10	4	4	40	2-30	1-20	4
11	4	4	1	4	4	4
12	1-2	0-1	0-1	0	0-1	0
13	4	4	4	4	4	3-4
14	4	4W	4W	4	4	4
15	4	4	4	4	4	4
16	4W	4W	4W	4W	3-4W	3-4W
17	4	4	4	4	4	4
18	4NO	4	4	4NO	4NO	3NO
19	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0-1
21	4	3-4	3	0-1	0-1	0
22	3	3-4	4	3-4SW	3-4	0-1
23	0	0	2-3	2-30	3	3
24	4	4	4	4	4	3
25	3W	3-4W	0	1	3-4	3-4
26	0W	0	0-1	2	2-3	1-2
27	2	3	2	1	1-2	0
28	1	1	0	2	4	3
29	2	1-2	1	1	1-2	0
30	0	0	0	0	0	1
	4	4	4	4	4	4

Gewitter im Jahre 1855.

- April** 14. Von 8h bis 9h Ab. starkes Gewitter.
 „ 20. 6h Ab. Gewitterregen.
Mai 5. 4h 20' Ab. Gewitter.
 „ 9. 6h Ab. Etwas Gewitterregen.
 „ 15. 6h Ab. Starkes Gewitter mit kleinem Hagel.
 „ 16. 3h Ab. Gewitter mit Regen und Hagel.
 „ 29. Oefsters Gewitterregen.
Juni 1. 10h Ab. Gewitter in S.
 „ 3. 10h Ab. Gewitter mit starkem Regen.
 „ 4. 3h Ab. Ferner Donner.
 „ 8. Nach 9h Ab. Wetterleuchten in SW. und W.
 „ 9. 7½h Morg. Gewitter; später sehr starker Gewitter-
 regen.
 „ 12. 6h Ab. Gewitter in NO.
 „ 13. Abends Gewitter.
 „ 15. 10h Ab. Wetterleuchten.
 „ 18. 2h 13' Ab. Donner in SW.
Juli 6. Nachmittags zeitweise Gewitterregen.
 „ 9. Nach 1h Mittg. Gewitter mit starkem Regen.
 „ 10. 4h Ab. Gewitterregen in S. bis W.
 „ 16. 3h 30' Ab. Starkes Gewitter.
 „ 20. Abends Gewitter in W.
 „ 21. 4h Ab. Gewitterregen.
 „ 25. 4½h Ab. Gewitter.
 „ 26. Abends Gewitterregen.
 „ 27. 4h Ab. Starker Gewitterregen.
Aug. 3. Nachts Wetterleuchten.
 „ 4. 3h Ab. und 8½h Ab. Gewitter.
 „ 7. 8h Ab. Gewitter in NW.
 „ 20. Nach 6h Ab. Gewitterregen.
 „ 26. 4h 5' Ab. Gewitter mit grossem Hagel. Einige Exem-
 plare erreichten die Grösse eines Hühnereies.
 „ 28. 8h 10' Ab. Wetterleuchten in S.
 „ 31. 7½h Ab. Wetterleuchten in O.
Sept. 5. 3h Ab. Gewitter in SW.
 „ 11. 9h Ab. Wetterleuchten.
Oct. 6. 10h Ab. Starkes Wetterleuchten in SO.
 „ 27. 6h Ab. Starkes Wetterleuchten in S.

III.

Beobachtungen der Luft - Electricität,

angestellt

an der königl. Sternwarte bei München

während der

Jahre 1854 und 1855.

(Hinsichtlich des angewendeten Electrometers und der Einrichtung der Beobachtungen findet man die nöthigen Erklärungen in der Denkschrift: „Beschreibung der an der Münchener Sternwarte zu den Beobachtungen verwendeten neuen Instrumente und Apparate“, S. 53. Die Luft-Electricität ist in der Regel stets positiv: in den wenigen Fällen, wo negative Electricität beobachtet wurde, ist der beobachteten Zahl ein Sternchen (*) beigefügt.)

Stärke der Luft-Electricität.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	4,65	—	4,00	4,42	5,47	3,46	2,61	3,56	3,55	3,05	4,58	8,90
2	**	—	**	**	**	**	**	1,76	—	7,63	8,02	6,13
3	6,88	7,08	—	10,38	10,10	10,21	8,62	5,83	8,00	7,22	5,16	7,20
4	—	5,18	5,38	5,36	5,81	5,36	6,70	6,56	7,22	7,36	5,72	8,02
5	**	**	**	**	**	**	—	—	9,50	8,75	**	**
6	3,18	4,96	6,52	4,93	4,33	7,75	6,77	4,32	6,22	7,58	5,07	6,58
7	7,57	7,91	9,07	7,66	6,02	7,17	7,27	7,25	9,61	**	9,61	5,11
8	6,12	5,02	8,52	8,30	8,20	8,56	9,08	4,28	3,03	—	4,18	4,65
9	—	—	7,03	7,82	9,02	7,43	7,50	6,81	8,36	7,95	—	—
10	—	10,07	7,05	8,80	**	8,50	6,78	7,47	9,40	(10)	7,17	6,96
11	**	**	**	**	**	**	**	9,57	**	**	10,38	8,57
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,07	8,03
13	—	2,43	5,42	—	—	—	—	—	—	—	—	4,78
14	—	2,76	4,80	2,98	2,71	—	3,27	6,58	6,06	7,27	3,28	—
15	4,26	7,17	3,26	7,27	5,16	3,42	5,68	7,03	9,23	4,47	9,83	6,95
16	3,31	—	3,57	3,77	7,17	7,51	6,96	6,91	3,86	2,81	6,22	6,46
17	8,67	4,86	8,77	7,13	8,86	6,45	7,91	6,77	5,66	6,05	5,22	7,96
18	7,26	10,06	6,40	7,27	7,98	7,37	9,60	8,62	7,85	6,60	6,71	6,83
19	7,45	3,66	6,11	6,33	5,25	6,46	8,27	6,55	5,23	5,78	5,67	5,50
20	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
21	5,48	8,96	8,80	**	8,20	**	**	**	10,92	9,33	8,73	—
22	9,12	6,77	10,61	10,52	10,18	**	9,87	8,73	8,03	6,68	7,22	4,57
23	3,86	4,90	8,05	3,57	6,21	5,18	7,08	6,31	6,71	3,97	6,36	5,86
24	(10)	**	**	9,47	9,86	9,68	**	9,10	**	**	**	**
25	6,25	**	**	**	9,05	6,07	7,66	7,25	8,43	*6,35	2,88	6,30
26	8,93	9,22	9,68	**	9,62	10,11	**	8,65	7,62	8,48	6,87	7,33
27	6,17	7,36	4,37	(10)	9,28	(10)	9,88	**	**	9,73	**	8,17
28	4,17	6,96	9,08	7,12	6,87	6,45	5,02	6,58	5,35	5,47	8,85	9,18
29	—	6,45	6,13	6,81	7,59	8,18	7,55	4,62	3,50	4,41	—	—
30	—	—	—	—	2,85	—	—	2,71	3,56	—	6,30	—
31	5,98	—	2,00	4,83	5,90	5,23	5,26	5,83	5,11	4,16	5,52	6,66

** sehr stark positiv.

Stärke der Luft-Electricität.

Morgens.							Abends.					
T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	6,73	8,93	10,17	10,54	**	**	8,98	8,51	7,03	7,17	7,88	7,61
2	9,22	9,43	**	5,20	9,25	8,56	8,98	7,26	1,93	2,82	—	—
3	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
4	2,95	6,73	7,96	7,01	7,13	6,01	5,65	7,05	7,07	6,61	4,52	6,78
5	10,56	8,00	6,33	7,83	8,53	9,32	7,48	6,22	5,07	6,33	6,98	3,36
6	—	—	—	—	—	—	2,48	—	3,62	2,08	—	2,56
7	5,40	2,71	5,06	4,75	5,05	4,67	5,26	6,18	6,88	6,28	5,53	3,36
8	—	—	—	—	6,70	7,13	5,92	6,43	4,83	—	—	—
9	**	**	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	2,86	4,57	—	—	—	—	—	—	—	7,92	6,82	—
11	—	—	—	8,21	4,66	9,05	3,81	3,07	—	—	**	—
12	9,25	—	3,47	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	6,36	5,58	7,07	10,02
14	5,50	7,93	**	7,26	**	6,47	8,80	7,55	8,63	6,57	5,87	7,73
15	9,17	9,13	(10)	**	**	9,85	6,40	—	3,31	—	—	—
16	—	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	—
17	*6,91	2,28	*8,53	*	*5,45	*7,80	*8,76	—	*9,27	*3,98	5,51	—
18	8,99	*4,16	—	—	—	—	—	*2,71	—	*9,51	*5,83	*4,81
19	—	*10,27	*8,18	*6,71	—	—	*6,07	—	*4,58	—	—	**
20	7,17	—	—	—	—	7,69	9,93	9,50	8,70	6,65	6,97	5,43
21	7,25	**	**	**	7,22	9,35	8,67	**	9,32	8,16	6,88	8,76
22	(10)	9,97	9,97	**	10,27	9,81	9,48	9,21	8,63	7,76	6,83	9,17
23	9,48	**	**	**	**	**	9,62	10,18	9,05	5,72	5,50	—
24	4,31	6,92	**	9,92	7,67	7,16	5,95	4,42	5,41	5,12	6,21	6,50
25	*	*8,77	*	—	—	*	*5,16	4,35	—	6,23	8,42	8,58
26	—	—	—	7,06	**	—	6,82	8,07	—	7,60	—	2,86
27	—	9,10	8,96	9,33	8,48	9,06	8,32	—	6,46	10,67	9,21	**
28	6,33	—	—	8,11	4,66	8,63	7,18	9,52	10,18	9,43	9,85	8,06

** sehr stark positiv.
* sehr stark negativ.

Stärke der Luft-Electricität.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	8,31	9,97	**	7,90	7,06	7,25	6,51	6,70	7,30	7,10	6,40	8,02
2	4,15	5,30	7,71	6,37	7,65	9,18	7,96	7,88	3,91	4,97	4,32	4,32
3	3,52	4,61	7,20	6,10	8,32	5,71	6,52	7,02	5,38	5,81	6,21	5,81
4	**	7,65	9,30	5,76	5,23	6,13	6,31	4,90	4,61	4,66	4,92	4,33
5	3,25	7,59	8,15	**	8,53	**	8,71	7,13	5,61	4,91	9,10	9,06
6	8,80	9,11	9,61	7,98	7,56	8,55	8,75	7,75	8,36	8,88	9,56	9,10
7	9,06	5,12	5,70	5,58	6,31	5,21	4,51	5,17	5,38	4,98	4,62	5,85
8	7,41	6,65	8,11	(10)	7,30	7,43	9,26	6,80	7,11	7,22	9,88	**
9	9,23	—	8,80	—	8,10	7,75	6,17	4,87	5,81	3,51	4,67	—
10	3,22	4,35	5,78	7,12	8,45	8,30	8,65	7,90	6,16	3,73	2,77	3,66
11	6,11	6,63	6,66	7,27	5,12	5,22	5,61	3,96	5,00	5,51	6,70	7,88
12	7,38	8,67	9,77	9,75	9,07	5,16	4,38	3,18	3,21	2,41	3,12	—
13	4,10	6,71	8,70	6,01	4,88	4,86	3,67	4,28	5,81	4,03	3,03	2,86
14	4,82	4,51	10,08	7,72	6,61	5,51	4,88	5,76	5,20	4,76	3,96	4,06
15	**	8,17	9,02	8,42	5,20	4,82	5,15	5,28	6,20	7,62	6,99	5,95
16	3,45	4,52	6,02	4,32	4,22	4,46	3,11	2,97	3,40	4,38	2,87	2,87
17	8,02	7,78	7,21	5,51	5,92	5,21	3,42	3,97	4,80	2,96	—	2,87
18	—	4,73	5,35	—	—	—	—	—	3,00	7,00	3,12	2,46
19	3,68	4,32	4,02	4,25	5,03	3,68	3,33	3,30	2,78	3,76	2,71	—
20	6,16	4,50	4,57	3,35	3,20	3,77	—	2,53	3,00	4,08	—	3,15
21	5,82	5,73	4,98	4,07	3,75	4,21	2,88	3,28	—	3,52	—	—
22	2,81	4,22	3,30	3,90	1,68	2,86	2,87	—	10,07	3,52	3,56	5,28
23	3,53	6,46	5,60	5,33	4,46	5,71	2,75	3,52	4,24	3,72	4,47	3,80
24	5,66	5,55	4,73	4,29	—	2,53	2,15	—	2,16	2,58	—	3,20
25	6,26	5,61	2,44	3,25	2,40	3,48	3,61	4,43	3,75	3,61	4,76	5,10
26	—	—	—	—	—	—	5,10	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	4,25	4,78	3,29	2,19	5,59	—
28	7,30	8,17	5,31	4,74	4,56	5,30	3,21	4,54	4,26	2,54	3,32	—
29	5,92	—	—	4,74	4,06	5,69	1,47	4,97	3,71	2,41	3,24	3,29
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	4,59	5,94	5,62	7,57	5,40	5,79	6,21	5,49	5,27	3,82

** sehr stark positiv.

Stärke der Luft-Electricität.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	—	—	—	—	—	—	3,97	3,57	—	—	4,42	5,41
2	4,92	7,49	4,02	3,99	3,87	4,87	3,44	3,80	4,05	3,19	2,91	2,97
3	3,61	4,45	6,60	4,60	4,12	4,20	4,21	4,27	2,30	4,41	3,02	3,69
4	6,15	4,55	5,99	4,80	3,66	5,05	2,45	4,01	2,57	5,47	6,14	5,09
5	9,72	5,66	4,49	3,44	3,27	3,41	4,05	5,64	4,68	5,14	4,40	4,86
6	6,25	6,86	7,87	5,95	5,18	5,86	6,19	5,70	5,81	6,76	6,27	4,94
7	5,00	6,06	5,42	5,37	5,87	4,70	4,42	4,57	3,89	4,44	3,89	4,36
8	4,39	5,19	4,40	4,80	3,36	4,37	4,35	3,80	4,34	3,46	2,87	1,89
9	4,85	5,87	4,99	4,85	3,26	4,54	9,46	3,69	4,24	3,19	3,97	3,11
10	5,91	5,57	4,34	4,62	4,47	4,12	3,99	4,25	3,50	4,02	2,96	1,60
11	3,06	2,96	2,64	3,31	3,45	3,60	3,41	3,75	3,70	2,52	1,80	—
12	9,20	7,87	4,76	3,09	3,30	3,54	3,54	3,59	3,91	2,96	4,07	2,81
13	2,84	3,66	3,45	3,71	2,39	3,59	2,79	3,12	3,65	4,47	3,91	3,50
14	2,85	3,97	4,74	4,15	4,71	3,86	4,41	3,95	4,95	2,84	3,20	3,10
15	8,16	10,11	5,89	5,07	5,85	5,54	4,14	5,92	5,50	3,87	5,24	4,60
16	5,22	6,70	7,96	4,69	4,40	4,21	3,25	3,27	3,52	3,69	2,99	1,89
17	4,09	3,25	2,22	—	*	9,85	—	2,16	2,29	—	1,22	1,09
18	1,49	2,55	3,07	2,70	2,16	2,87	2,35	2,37	3,15	2,87	2,46	2,71
19	2,57	2,36	2,42	2,76	2,49	3,57	2,76	3,22	2,51	3,14	2,97	2,49
20	3,89	3,86	2,84	3,17	3,04	2,84	3,69	2,80	2,96	3,74	2,91	3,14
21	2,74	2,54	3,64	2,84	2,27	2,27	3,26	2,91	2,26	1,85	2,22	2,15
22	3,00	4,17	6,36	3,91	3,02	1,70	3,66	1,72	1,07	2,67	1,79	1,44
23	4,66	4,67	4,46	2,39	1,71	2,65	2,59	2,26	1,94	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	6,22	8,91	6,84	5,65	5,51	6,11	1,62	2,26	3,42	—	—	—
27	5,61	6,26	5,81	4,36	3,79	4,16	2,95	2,07	4,22	5,76	5,91	4,39
28	6,76	6,71	5,60	3,86	—	3,68	5,14	2,49	6,39	2,16	3,20	4,17
29	5,42	—	—	*	—	—	—	—	—	—	—	—
30	5,92	7,96	6,54	6,12	6,10	5,49	6,24	5,30	5,75	5,60	6,51	6,77

* sehr stark negativ.

Stärke der Luft-Electricität.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	4,26	6,35	6,59	6,39	6,59	5,91	3,85	4,29	3,69	3,32	2,71	4,23
2	5,34	4,04	3,65	5,25	3,32	4,04	5,37	—	3,37	4,04	3,04	2,79
3	7,89	4,44	4,65	3,44	2,97	3,06	3,56	4,41	3,27	4,22	2,12	2,39
4	5,00	5,75	6,36	4,59	5,16	5,19	5,37	3,57	3,65	3,14	2,35	1,65
5	3,84	—	3,37	3,30	3,55	4,37	3,30	—	—	—	3,34	6,41
6	3,04	2,89	2,45	3,00	2,00	2,10	2,19	2,46	2,77	2,75	2,75	2,75
7	4,55	5,26	5,99	—	—	—	3,44	2,61	2,81	3,19	2,79	3,32
8	5,30	7,05	6,32	4,86	4,56	4,51	5,26	3,64	3,51	3,57	2,39	1,95
9	3,77	—	5,62	2,26	2,66	1,57	2,61	2,64	2,62	4,72	—	—
10	5,47	5,87	4,81	4,19	3,65	2,67	1,92	3,99	1,46	1,62	2,61	—
11	3,90	4,64	2,92	2,66	2,71	2,66	1,79	2,66	3,07	1,46	1,42	1,20
12	3,17	—	2,52	2,86	2,56	1,67	—	1,35	—	—	—	—
13	2,99	—	—	—	—	—	1,85	1,92	1,84	—	*1,94	—
14	—	—	—	1,34	—	1,64	—	—	—	—	—	*4,42
15	—	2,32	1,44	1,49	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	2,20	—	—	—	—	—	—	7,98	—	—	—
17	1,72	3,72	3,69	2,07	4,37	2,40	1,76	3,32	2,71	—	—	—
18	—	—	—	2,80	1,99	1,59	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—	2,85	3,64	2,94	3,91
20	—	—	2,45	—	—	2,94	2,05	3,16	4,05	4,37	4,76	4,70
21	4,64	5,17	—	—	2,67	2,81	2,76	2,29	2,74	3,14	2,74	2,21
22	3,57	4,07	4,22	2,59	1,71	—	—	2,55	1,42	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	1,51	1,65	1,59	—	—
24	—	—	—	—	3,29	3,10	2,67	—	2,86	2,11	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	3,60	3,00	2,60	3,45	3,12	4,25	3,89	3,61	4,54	4,25	3,92	2,10
27	—	—	—	—	2,55	1,95	2,44	2,71	2,25	3,35	—	—
28	—	—	—	—	—	—	1,84	2,54	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	1,64	1,20	1,64	2,46	2,32
31	—	—	2,44	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Stärke der Luft-Electricität.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	—	—	—	—	—	—	1,75	2,15	1,77	1,71	1,83	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	1,12	2,15	1,40	0,84	1,14	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	4,64	*8,50	—	—	*9,70	—
8	4,07	2,56	—	2,39	4,51	1,95	—	—	—	—	—	—
9	3,36	3,24	3,24	1,65	1,92	—	—	—	—	—	—	—
10	—	3,10	—	1,75	2,80	3,30	2,35	—	—	1,85	—	—
11	—	2,75	2,90	2,47	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	3,00	2,10	2,81	—	3,30	2,99	3,37	3,80	2,24
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	3,94	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	*	—	—	4,20	2,41
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	2,79	—	—	4,06	4,04	2,70	3,27	2,30
26	—	—	—	3,42	4,62	—	—	—	2,42	**	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	4,47	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,01

* sehr stark negativ.

** sehr stark positiv.

Stärke der Luft-Electricität.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	5,46	5,99	6,02	5,01	4,46	3,75	2,45	2,46	2,96	—	—
3	—	5,30	5,58	5,06	5,59	3,87	3,25	4,06	4,97	4,12	3,46	3,92
4	—	—	—	2,65	2,20	2,66	2,32	2,65	1,87	3,02	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	4,99	7,37	5,36	4,32	5,89	3,62	2,99	3,21	3,04	3,02	3,30	—
7	—	—	6,19	4,46	2,99	5,00	2,30	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	4,90	4,75	3,46	3,26	3,00	2,57	—	2,47	2,30	—
10	—	6,64	—	—	—	*6,76	3,57	—	1,96	*	—	—
11	—	7,80	1,96	2,87	3,74	3,45	4,62	3,41	—	—	*	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	*1,86	—	—	—	—
14	—	—	—	—	4,46	4,16	2,95	4,55	3,72	4,62	4,00	2,06
15	—	—	4,74	3,45	3,91	3,37	2,50	3,87	3,61	3,66	3,60	2,80
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	2,71	3,49	2,45	2,90	2,54	3,87	3,72	2,36	2,31	2,99	2,31
18	—	—	—	2,06	3,00	2,70	2,23	2,39	2,81	2,21	2,19	2,67
19	—	—	—	—	—	—	—	—	2,49	2,76	—	—
20	—	—	2,72	2,02	2,15	—	2,16	—	2,39	2,14	—	—
21	—	—	—	—	1,77	2,14	1,89	2,47	1,82	—	—	—
22	—	—	—	—	1,87	—	1,80	1,89	—	1,69	1,94	2,17
23	—	5,66	2,11	1,66	1,85	2,47	2,75	2,16	2,56	2,56	2,06	1,57
24	—	1,91	2,32	2,17	3,09	2,70	2,90	3,04	3,29	2,60	3,10	2,62
25	—	—	4,76	3,71	3,59	4,21	3,41	3,19	2,90	2,37	2,96	2,89
26	—	—	—	3,29	2,56	3,44	2,66	2,77	3,21	—	—	2,76
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	7,74	3,85	3,23	3,86	2,72	3,09	3,71	3,24	3,84	3,96
30	7, 9	6,52	2,94	3,56	4,11	2,97	2,90	3,45	2,60	2,35	3,17	1,69
31	2,30	3,64	2,19	3,40	3,39	3,32	3,81	2,99	2,15	3,19	2,67	2,99

* sehr stark negativ.

Stärke der Luft-Electricität.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	2,27	—	—	—	—	—
3	—	—	5,55	3,67	2,34	2,26	2,21	1,76	2,62	1,64	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,47	—	7,29
5	—	—	—	—	—	—	—	—	2,44	—	3,17	—
6	—	—	—	—	—	—	—	2,29	3,16	—	—	—
7	—	—	—	—	4,46	—	—	—	—	3,70	2,12	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	*) **	5,01	3,45	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	1,70	1,49	1,44	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	4,42	4,62	—	3,51	4,49	2,91	3,04	3,39	3,47	3,69	—
13	—	—	2,02	2,59	—	2,27	1,74	2,31	—	—	—	—
14	—	5,30	7,52	6,50	5,29	4,50	3,89	2,80	3,09	1,77	1,50	—
15	—	5,51	—	2,89	2,97	2,02	1,94	1,77	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	4,04	5,12	3,50	1,86	3,21	3,65	3,39	3,52	3,29	3,39	3,20
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	4,70	4,29	4,14	3,44	3,91	3,67	3,90	3,47	3,31	3,24
20	—	—	—	—	3,41	3,92	2,85	3,66	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,15	—	—
22	—	—	—	—	3,12	3,35	2,32	*	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	3,26	3,46	3,59	3,62	3,35	3,21	3,81	4,59	4,51	4,22	6,32
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	3,94	3,75	3,84	4,00	3,65	2,36	3,70	2,40	—
28	—	9,56	9,54	3,99	5,35	4,25	3,36	2,62	3,52	3,05	—	—
29	—	—	4,17	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	5,26	2,71	3,19	3,82	3,76	4,69	3,32	3,57	3,15	2,89
31	—	8,12	7,05	5,55	5,31	5,62	3,14	4,61	4,15	3,97	3,41	3,89

*) Das Instrument vorher 1 Stunde in der Sonne gestanden.

** sehr stark positiv.

* sehr stark negativ.

Stärke der Luft-Electricität.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	—	2,71	4,16	—	2,75	2,09	2,45	2,20	2,66	3,01	2,24	—
2	—	—	—	—	—	—	—	2,44	2,95	2,57	2,17	—
3	—	3,01	2,01	1,99	2,26	2,11	2,56	2,70	2,82	2,60	2,05	2,15
4	2,20	2,01	2,71	2,49	2,54	2,85	2,42	3,30	2,17	2,36	2,11	—
5	5,97	4,52	4,92	3,17	3,15	3,16	2,89	3,07	1,89	2,51	1,91	—
6	7,91	—	7,87	3,05	1,86	2,17	2,64	2,91	3,36	2,95	2,88	2,87
7	—	4,34	3,85	3,37	3,22	3,54	3,49	3,04	3,41	4,06	3,09	3,37
8	—	5,64	4,02	3,19	3,35	4,57	4,37	3,86	3,97	3,47	4,20	3,99
9	5,30	2,47	3,10	2,45	2,37	3,01	2,95	2,69	3,05	2,56	2,75	2,74
10	3,49	2,95	2,52	2,74	2,44	2,15	2,45	2,71	2,71	2,72	2,81	1,54
11	4,96	2,90	1,91	1,90	1,86	2,11	2,29	2,22	3,41	3,17	2,11	1,95
12	5,34	1,54	1,66	2,21	3,79	3,61	4,37	5,07	4,72	3,61	2,75	3,61
13	5,26	4,07	4,96	4,34	3,42	2,87	2,71	3,72	3,11	3,47	3,15	3,02
14	4,37	—	3,42	4,06	4,01	4,31	3,95	4,27	3,29	3,07	4,30	4,77
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	3,04	2,79	2,47	3,11	2,85	3,39	3,74	3,01	3,81	4,85
17	—	4,15	3,97	2,60	2,19	2,75	1,84	1,94	2,76	2,12	—	—
18	—	—	2,20	1,34	—	2,30	—	2,81	2,49	2,46	4,30	3,81
19	2,95	—	5,67	4,54	5,00	4,19	4,65	5,47	5,44	4,49	5,34	4,94
20	2,74	3,32	2,32	2,29	2,76	2,92	2,99	3,00	2,29	2,36	2,41	1,59
21	—	4,75	3,47	3,35	2,25	1,97	2,12	1,94	2,27	2,39	—	3,05
22	—	—	—	—	—	—	2,31	2,92	—	—	2,76	—
23	4,54	4,81	—	2,24	1,62	*	*	*	*7,77	*10,09	*6,92	5,84
24	5,75	6,47	5,67	6,86	6,06	6,61	4,54	4,96	4,71	6,06	4,31	6,79
25	—	—	—	—	—	—	—	—	3,77	4,99	3,12	4,44
26	4,29	6,00	5,30	3,00	3,70	3,72	2,75	3,27	4,36	—	1,80	—
27	3,72	3,09	2,54	1,94	2,50	2,25	1,87	2,87	3,41	3,57	3,42	2,59
28	3,57	3,17	3,80	4,06	2,56	3,04	2,55	3,07	3,25	3,62	3,35	2,87
29	7,46	9,02	8,56	4,89	3,94	3,72	3,79	3,67	2,91	3,81	3,84	4,75
30	6,71	7,92	8,60	5,82	4,99	5,25	3,79	4,56	4,25	3,90	3,22	3,66

* sehr stark negativ.

Stärke der Luft-Electricität.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	5,36	6,69	7,01	8,50	5,91	4,31	3,36	4,35	4,70	3,15	2,04	2,32
2	2,79	**	5,20	6,55	6,19	6,29	4,35	3,99	3,96	4,22	4,25	4,90
3	5,20	4,41	4,60	5,60	5,25	3,85	3,29	3,82	4,01	3,64	4,91	6,17
4	—	3,37	—	—	4,50	5,22	—	1,99	—	4,12	3,25	2,17
5	—	4,70	5,87	6,21	3,75	5,07	3,20	5,10	4,27	5,34	6,26	6,52
6	3,22	2,34	2,60	3,01	4,57	5,20	3,29	3,51	3,30	2,90	2,11	3,65
7	4,70	3,84	3,85	4,76	2,72	2,91	2,40	3,10	2,37	3,25	7,17	5,76
8	—	—	2,98	—	—	2,47	—	3,66	2,69	3,00	2,87	3,59
9	—	2,81	2,59	2,69	2,60	2,84	3,29	2,84	4,14	3,47	2,97	2,95
10	3,70	3,06	3,17	3,81	3,25	2,76	2,61	2,92	—	—	7,74	—
11	7,99	5,62	4,66	9,10	5,00	4,52	2,41	—	3,70	3,62	3,49	—
12	—	—	—	—	—	1,91	5,84	4,05	5,40	5,31	5,64	6,64
13	10,07	8,79	**	7,82	5,61	4,44	3,82	3,40	3,92	4,87	4,57	4,47
14	8,82	8,41	5,82	8,51	6,31	6,60	6,16	4,97	4,46	2,30	5,89	7,41
15	4,15	7,84	8,14	9,54	6,99	6,21	5,06	—	4,00	—	—	—
16	—	5,19	5,50	2,86	4,81	4,12	4,67	6,10	4,49	4,01	6,17	—
17	5,77	4,47	4,10	3,32	1,84	1,86	3,04	3,20	3,02	2,69	2,19	3,24
18	5,42	7,30	6,76	4,30	2,60	3,11	3,39	2,32	4,75	5,44	4,27	3,10
19	2,79	3,44	2,94	—	4,25	—	—	—	2,67	2,89	5,88	4,52
20	2,80	2,61	—	4,16	2,20	2,77	**	2,11	—	—	—	—
21	5,54	3,47	4,54	5,02	2,40	2,76	5,37	—	—	—	2,90	4,86
22	4,66	5,37	5,95	6,39	5,77	5,27	5,02	4,70	5,92	4,64	8,04	9,59
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,06	—
24	—	—	5,69	6,92	6,51	3,89	5,15	4,49	4,79	6,64	8,28	6,45
25	—	6,45	4,06	4,59	4,21	4,67	4,40	2,47	3,02	—	—	3,82
26	4,29	3,86	5,66	5,19	4,14	5,72	4,25	6,16	5,09	5,54	6,86	5,59
27	8,16	7,51	8,78	5,40	8,19	8,39	6,81	5,45	5,60	6,42	6,02	4,71
28	—	7,81	8,35	4,65	4,09	2,89	2,91	2,64	4,31	3,95	4,61	4,75
29	8,74	8,31	5,15	9,26	3,79	6,45	3,80	3,21	2,47	4,21	5,05	3,79
30	4,09	5,19	6,02	4,85	4,55	4,22	4,48	5,09	4,29	4,61	6,04	3,80
31	3,32	7,25	—	9,75	**	8,81	7,77	5,20	4,95	5,19	5,72	8,82

** sehr stark positiv.

Stärke der Luft-Electricität.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	4,72	5,38	6,06	6,28	3,81	3,27	3,61	3,78	3,56	6,18	5,62	4,66
2	7,48	7,86	5,86	7,06	4,23	4,56	—	4,73	—	3,46	3,13	3,18
3	5,88	7,21	6,71	6,05	5,12	5,36	3,50	3,23	4,12	4,37	4,22	2,27
4	9,48	8,98	8,38	6,53	4,56	2,68	6,26	6,33	4,52	6,80	3,31	—
5	—	—	—	—	—	—	—	4,28	—	—	—	—
6	—	5,36	—	3,13	4,31	—	—	*3,77	5,46	6,41	6,31	4,77
7	—	4,01	5,10	3,66	5,80	4,18	4,08	4,23	5,78	6,40	8,27	**
8	5,50	5,01	8,06	5,22	4,23	4,96	4,32	4,98	5,05	6,50	4,13	8,11
9	—	—	—	3,03	2,51	—	—	—	—	—	—	—
10	4,86	4,88	6,61	4,31	5,30	5,91	5,43	5,66	6,68	7,16	7,22	7,65
11	—	3,82	3,61	3,56	3,43	5,57	—	—	—	—	*8,98	*10,40
12	—	—	—	3,70	—	3,68	3,68	*7,58	*6,76	—	2,66	6,37
13	6,10	8,01	7,67	8,50	8,73	8,47	8,75	9,30	8,85	9,90	11,78	10,30
14	8,71	6,47	4,22	3,60	4,18	5,86	6,45	6,46	7,21	4,27	4,80	4,20
15	2,83	2,10	4,55	3,56	3,53	5,91	4,20	4,36	2,43	4,32	4,42	6,21
16	3,33	4,03	5,60	4,80	6,60	5,72	7,55	5,16	5,60	6,90	3,53	6,36
17	3,43	—	4,53	4,02	3,58	4,21	4,01	4,68	4,55	4,45	5,58	4,58
18	6,68	9,85	5,78	8,55	7,01	5,70	6,48	7,75	7,61	8,85	9,67	9,97
19	2,65	—	2,01	—	—	—	—	2,13	4,36	3,62	4,47	3,36
20	—	4,46	3,16	—	—	—	4,92	3,22	1,85	2,31	1,41	2,48
21	1,90	2,61	3,47	2,80	3,07	3,78	2,87	2,32	2,71	2,06	2,63	1,87
22	—	4,10	3,97	4,40	3,67	4,50	4,38	5,23	5,40	4,73	6,72	7,42
23	3,52	4,70	3,81	2,88	6,60	4,00	5,56	5,45	4,20	5,92	5,28	6,55
24	5,91	8,76	8,85	7,97	4,80	8,67	8,61	9,10	8,51	5,26	4,50	—
25	5,76	8,05	8,23	6,83	6,66	7,66	8,33	7,16	8,17	8,15	7,92	8,23
26	7,88	8,72	9,33	7,73	8,71	5,60	5,50	4,48	5,40	6,48	5,75	6,76
27	2,43	4,85	4,87	4,01	3,28	4,05	4,77	5,83	4,45	5,81	4,78	3,90
28	4,13	6,00	6,55	5,60	5,87	3,46	3,41	7,08	7,77	5,75	8,42	7,56
29	—	—	—	—	—	—	—	6,01	—	6,81	3,26	—
30	4,63	5,28	—	—	—	—	—	—	—	7,83	7,85	7,50

** sehr stark positiv.

Stärke der Luft-Electricität.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	—	—	—	—	—	—	—	6,28	5,62	—	—	—
2	7,77	5,87	6,85	6,16	6,92	2,17	—	5,15	8,05	7,22	7,68	7,28
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	4,75	4,91	4,12	4,50
5	9,52	9,17	9,96	9,31	**	8,77	8,42	7,30	7,20	3,37	2,97	4,33
6	(10)	9,60	8,57	9,50	6,28	4,83	4,40	3,76	3,73	4,31	—	—
7	—	—	—	—	4,15	—	—	—	3,03	3,27	—	—
8	7,83	**	9,66	3,27	6,92	7,16	5,75	6,43	4,47	2,52	7,30	3,40
9	4,48	3,26	4,57	3,47	4,90	4,86	5,42	4,72	5,93	—	—	—
10	2,92	4,82	8,41	7,11	—	—	—	—	—	—	—	5,23
11	3,72	5,16	5,23	5,40	5,82	5,68	4,32	5,91	—	5,07	4,82	6,77
12	6,73	5,10	3,82	3,53	5,97	5,28	6,25	6,62	4,90	4,48	6,67	7,61
13	7,50	6,82	6,77	7,43	8,41	7,65	9,43	8,03	9,43	6,08	—	—
14	5,68	6,80	8,08	8,60	—	—	6,23	6,98	6,56	6,40	—	—
15	—	—	—	—	—	3,35	4,00	5,03	5,26	4,68	5,18	5,23
16	5,92	6,21	5,00	5,17	4,15	4,46	6,23	4,40	3,08	5,85	6,24	6,39
17	6,04	3,91	1,89	9,42	—	6,26	—	5,70	10,25	—	8,49	7,95
18	4,61	4,54	5,33	3,97	4,81	4,32	3,75	4,16	4,58	5,48	4,58	6,66
19	6,47	6,13	7,12	8,21	7,97	8,38	8,95	7,95	8,93	9,48	9,12	—
20	—	3,18	3,70	4,97	4,16	3,77	5,13	3,26	3,20	—	—	—
21	9,25	7,07	5,52	5,32	—	—	—	—	—	—	—	—
22	4,47	2,71	5,27	5,71	4,07	4,13	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	3,88	4,27	4,30	4,60	5,73	8,05	8,17
24	7,35	—	6,16	6,03	4,60	—	6,03	7,57	6,33	7,28	8,15	8,47
25	7,36	6,83	9,05	8,52	8,22	8,90	—	—	—	5,66	5,08	—
26	3,45	—	—	—	—	—	—	—	—	6,75	7,52	7,67
27	7,17	7,73	8,68	7,65	4,46	4,86	6,21	4,95	4,73	6,40	—	—
28	7,52	8,22	7,15	7,61	7,41	6,62	—	—	4,53	6,33	8,32	8,55
29	—	—	—	**	**	**	—	—	—	—	**	**
30	7,02	6,98	7,43	7,68	8,06	8,90	8,61	8,70	9,66	8,82	8,46	9,17
31	—	—	—	—	5,62	7,37	5,67	8,20	8,41	7,28	8,76	—

** sehr stark positiv.

Stärke der Luft-Electricität.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	—	—	5,61	2,86	—	3,50	4,19	4,75	3,99	4,32	3,55	—
2	—	7,00	4,19	**	—	8,46	7,09	4,41	3,77	5,06	—	—
3	—	—	—	7,82	8,22	8,55	5,21	—	8,17	7,00	7,71	6,36
4	—	—	5,69	5,76	5,54	8,29	9,85	10,12	**	9,81	10,16	10,01
5	—	8,02	8,74	7,57	6,99	8,45	7,74	5,26	—	6,16	7,09	7,97
6	6,00	6,62	6,94	5,52	7,59	7,27	6,34	5,40	6,31	7,60	7,66	8,54
7	—	—	2,64	3,09	3,94	3,22	2,26	—	2,27	4,27	2,09	4,81
8	6,94	8,91	**	7,87	7,75	9,94	—	**	6,20	7,69	9,05	8,57
9	9,80	9,77	9,61	9,32	7,35	8,10	6,79	6,10	8,01	9,41	9,72	**
10	—	—	4,03	6,72	6,81	2,70	4,11	6,21	5,85	4,30	5,24	7,19
11	3,15	3,41	4,96	6,31	5,62	5,89	4,47	4,16	4,15	4,12	3,20	—
12	9,94	9,89	9,37	7,70	7,82	5,74	8,10	4,76	8,74	5,25	6,12	8,74
13	5,80	5,59	—	—	—	—	—	—	5,46	—	5,50	5,06
14	8,11	9,42	6,82	8,21	7,76	6,44	10,16	6,31	6,47	6,41	6,81	8,43
15	9,51	**	10,52	9,92	9,67	—	—	—	—	—	5,76	6,90
16	4,60	8,57	8,92	8,51	9,64	8,16	10,44	9,79	9,85	7,57	7,41	8,56
17	6,24	3,62	4,76	5,54	6,10	7,45	6,67	6,89	5,79	6,07	6,02	3,77
18	2,72	—	—	—	—	—	7,24	5,77	6,41	7,46	—	—
19	3,32	5,22	6,81	5,20	7,12	8,60	8,05	6,87	6,90	6,35	4,89	8,75
20	4,10	5,64	7,47	7,30	9,65	8,45	**	9,30	9,26	6,72	**	8,47
21	5,95	9,15	**	**	6,86	5,88	3,77	3,64	3,62	4,50	3,82	4,07
22	6,90	8,00	8,79	9,30	8,42	8,50	7,20	7,66	6,40	6,79	—	7,95
23	7,19	5,91	6,64	4,30	6,70	5,10	3,16	2,89	4,37	4,75	4,52	5,65
24	—	2,61	4,79	7,02	6,52	9,56	2,26	—	7,35	7,27	10,05	—
25	4,40	6,33	8,67	8,10	6,62	6,10	5,97	8,56	4,91	—	3,34	—
26	3,07	7,66	9,27	9,90	(10)	9,30	7,63	6,20	6,46	6,55	7,26	8,30
27	—	7,73	8,46	9,11	9,06	7,67	4,71	5,75	6,59	3,85	7,59	5,16
28	8,11	**	**	**	9,87	8,86	9,02	7,95	8,82	9,59	9,42	10,30
29	8,87	5,89	7,62	8,39	**	8,39	**	10,39	8,54	7,15	7,81	5,91
30	5,76	5,37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	2,39	3,04	5,82	7,00	7,85	6,15	5,46

** sehr stark positiv.

Stärke der Luft-Electricität.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	—	—	—	7,07	—	—	—	4,54	—	—	6,77	6,67
2	—	5,45	6,56	9,47	8,97	7,22	7,65	8,39	9,80	9,06	3,26	—
3	(10)	7,24	6,82	5,09	6,59	6,67	6,14	6,56	8,27	8,65	7,39	5,79
4	5,37	6,47	8,46	(10)	8,39	8,14	**	8,66	**	8,22	**	7,27
5	—	7,97	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	8,65	**	—	7,61	6,55	3,84	8,29
7	—	2,55	—	—	4,09	9,94	7,66	—	—	6,67	4,69	5,97
8	9,82	**	9,60	8,57	—	5,85	5,19	6,07	4,72	2,81	3,94	4,79
9	3,34	—	7,12	5,06	7,74	5,46	3,67	4,76	6,35	**	7,80	6,70
10	4,21	6,71	4,06	6,80	6,02	**	3,99	5,71	8,09	8,64	2,45	4,38
11	3,97	4,01	4,26	3,36	9,25	5,94	5,10	6,36	4,65	4,11	4,66	6,64
12	2,44	5,25	4,06	2,95	7,82	7,50	—	—	—	—	—	—
13	4,84	6,57	5,73	5,61	6,39	**	—	5,91	7,49	8,72	6,40	8,19
14	8,62	7,80	**	—	**	—	10,24	10,49	**	—	—	8,69
15	—	—	—	—	*	*10,50	—	*	—	*	*9,39	*5,40
16	—	—	4,70	5,67	8,75	**	**	**	8,27	8,36	9,70	7,41
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	8,74	**	**	8,76	8,92	5,36	6,35	8,61	8,65	8,95	7,49
20	4,94	6,40	8,34	8,07	6,71	7,57	7,50	7,29	8,64	9,44	10,72	**
21	4,21	2,97	—	—	—	—	4,53	—	2,70	4,54	3,11	—
22	5,30	7,70	8,60	**	—	—	**	**	**	8,62	**	7,00
23	3,84	3,26	6,59	7,00	6,40	8,79	8,77	**	9,14	8,72	8,20	7,35
24	8,84	8,71	**	**	**	8,95	**	**	8,82	8,60	8,22	—
25	9,61	5,56	8,45	9,19	8,67	7,45	7,30	5,97	15,62	—	—	6,10
26	4,25	6,99	8,54	8,56	—	**	8,76	5,96	7,05	8,12	8,56	—
27	8,19	8,92	8,60	7,32	—	7,47	—	—	—	—	—	—
28	—	—	6,14	7,65	—	—	5,87	5,22	5,69	4,17	7,24	—

 1) Den 25. Febr. nach 2^h Ab. einen neuen Faden in das Electrometer eingemacht.

** sehr stark positiv.

* sehr stark negativ.

Stärke der Luft-Electricität.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	9,61	6,02	7,70	6,21	**	8,74	7,36	9,10	9,60	9,20	9,12	9,26
2	7,59	7,44	7,64	5,89	6,94	8,79	8,61	8,36	8,45	9,94	9,27	6,47
3	3,36	3,52	4,17	4,41	3,75	3,79	9,76	7,97	8,71	6,22	6,85	—
4	—	4,91	—	6,31	—	6,45	—	7,45	7,10	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	5,31	3,91	7,79	8,39	5,42	3,75
6	5,21	5,20	6,19	6,21	5,79	3,75	5,19	7,09	4,32	5,55	5,41	3,25
7	8,14	9,29	9,14	8,49	7,17	6,56	3,19	3,26	3,74	2,69	6,09	5,87
8	—	—	—	—	5,76	6,50	6,97	6,45	—	5,49	7,90	—
9	6,93	4,11	6,37	4,84	6,77	—	—	4,70	5,11	5,29	5,74	5,94
10	—	8,57	7,81	5,96	6,56	6,22	6,40	6,62	9,57	7,62	—	—
11	10,00	—	9,29	7,40	6,70	4,87	6,85	3,90	5,87	8,04	6,42	3,96
12	4,36	4,73	5,56	6,71	4,29	3,45	7,65	6,47	4,02	—	—	2,86
13	9,34	6,87	—	7,92	7,75	6,97	8,57	—	—	—	—	8,00
14	—	—	—	4,24	7,15	6,90	—	—	7,00	6,19	—	6,39
15	8,84	9,09	9,56	9,90	8,65	8,72	8,32	7,86	7,62	8,71	7,37	—
16	6,36	5,04	5,84	5,20	—	—	—	—	—	—	—	—
17	**	**	**	6,64	4,52	1,72	5,26	3,90	4,04	3,77	4,00	4,52
18	2,20	4,44	—	5,92	6,07	—	3,84	4,59	8,32	7,04	6,59	7,70
19	5,65	6,75	5,79	—	6,26	6,04	6,26	6,57	4,85	6,64	5,72	6,61
20	5,94	6,62	6,70	7,24	6,15	4,21	—	5,25	4,40	5,35	3,87	4,62
21	3,35	5,82	6,65	4,15	5,62	4,47	4,61	4,62	4,77	4,47	3,36	4,32
22	8,51	6,85	7,37	4,56	3,70	3,94	2,91	1,70	2,89	3,50	2,40	5,72
23	4,22	9,73	6,77	5,15	5,73	5,25	3,83	2,43	3,66	—	—	—
24	5,13	7,40	7,01	4,52	3,95	3,37	3,35	3,55	3,58	3,60	2,98	—
25	5,08	9,10	5,03	4,05	3,19	3,36	3,57	2,33	3,28	3,27	2,12	3,56
26	7,86	7,21	7,33	4,12	2,97	3,46	—	**	*9,78	—	—	—
27	3,58	3,97	3,68	—	—	—	—	—	—	—	2,77	2,78
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	5,52	4,53	5,22	3,46	3,68	4,16	3,03	2,66	—	—
30	4,18	4,40	3,71	5,71	2,60	—	2,57	3,28	2,43	3,20	—	—
31	4,56	4,77	4,27	5,35	6,41	5,68	—	5,25	3,51	8,82	4,92	3,23

** sehr stark positiv.

Stärke der Luft-Electricität.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	3,57	3,55	4,21	5,47	5,17	4,93	4,80	7,26	5,05	4,60	3,95	6,85
2	6,46	3,63	2,88	5,96	2,31	2,78	3,51	—	4,90	6,33	6,93	3,23
3	5,96	4,86	6,80	3,86	5,51	3,05	3,06	2,78	—	—	3,55	—
4	—	—	—	2,22	4,71	2,98	—	3,05	3,18	2,11	4,08	4,10
5	8,36	5,77	4,68	2,06	3,75	3,65	2,01	3,87	2,77	3,90	4,23	3,36
6	3,38	—	2,20	2,46	3,67	2,12	1,83	2,88	4,03	4,32	4,11	4,35
7	7,73	**	5,51	5,23	5,28	4,33	4,40	4,23	5,31	4,71	5,51	5,02
8	4,23	3,15	4,10	—	—	—	—	3,32	5,00	—	—	4,00
9	—	6,25	—	—	6,40	5,56	4,31	1,68	—	—	—	2,80
10	—	4,16	—	—	—	—	—	—	—	—	4,90	5,92
11	5,51	6,30	5,80	—	6,23	—	—	—	—	—	7,72	6,66
12	5,43	6,16	6,22	—	4,91	—	—	—	7,18	—	5,77	7,27
13	8,13	7,28	8,48	5,76	5,66	6,51	5,05	4,39	5,16	4,22	3,69	3,44
14	5,75	8,40	4,85	4,10	4,34	4,86	2,84	3,05	4,16	4,17	2,82	2,55
15	4,45	6,12	3,92	3,22	3,12	3,09	—	—	—	*	*	*
16	4,44	5,99	6,14	4,99	4,34	3,85	4,10	3,37	3,50	3,39	2,00	1,49
17	6,19	3,06	2,27	2,42	2,75	2,82	2,85	4,02	3,61	3,49	3,66	3,79
18	3,14	3,30	3,17	—	—	2,44	2,29	3,57	3,06	3,90	2,87	2,22
19	3,14	3,91	4,39	3,02	3,47	2,55	3,37	2,89	2,65	3,24	3,09	3,21
20	4,14	2,64	2,84	3,36	3,51	3,24	2,82	3,97	4,35	3,19	3,15	—
21	—	3,56	3,44	—	3,90	2,90	3,50	4,00	3,05	3,40	2,99	3,50
22	5,21	4,81	4,27	4,35	2,97	3,81	3,29	3,62	4,05	4,46	3,22	2,07
23	4,70	3,16	**	—	3,34	3,14	—	—	—	2,64	—	—
24	3,58	5,17	5,17	8,90	—	—	2,95	—	—	—	—	—
25	—	5,35	6,36	—	—	—	—	—	—	—	—	4,07
26	3,81	4,76	5,62	5,22	3,16	2,36	4,10	3,96	3,89	—	—	—
27	7,55	6,01	5,22	4,30	3,60	3,57	3,26	—	4,05	4,20	4,12	2,85
28	4,94	4,29	4,64	3,32	3,97	3,46	—	2,77	2,56	—	2,80	—
29	1,77	3,92	3,42	2,78	2,59	2,09	—	—	—	—	3,56	1,89
30	3,47	3,47	3,50	2,41	2,42	—	2,34	2,27	2,74	4,32	2,96	3,47

** sehr stark positiv.

* sehr stark negativ.

Stärke der Luft-Electricität.

T.	Morgens.						Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	3,87	4,74	4,29	2,36	2,32	1,86	2,51	2,53	1,37	—	3,07	2,89
2	2,49	3,07	3,66	3,06	2,39	2,40	2,20	2,85	—	1,50	2,07	1,91
3	2,14	2,59	2,29	2,12	1,25	1,64	1,39	1,30	1,70	1,52	1,46	1,16
4	3,11	1,64	1,66	1,61	2,06	1,61	2,71	1,96	2,14	1,62	—	1,60
5	2,54	—	—	—	—	—	—	—	2,00	*7,27	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	4,66	5,46	5,49	5,04	4,11	4,20	3,04	3,11	3,67	4,00	3,15	3,66
8	4,74	6,32	5,67	4,01	2,26	2,75	—	2,10	—	2,35	4,82	5,74
9	4,69	5,10	3,74	3,80	2,74	3,25	4,65	9,21	4,37	*7,60	2,09	**
10	4,64	3,81	4,22	3,72	2,02	2,11	2,17	2,26	—	—	—	2,84
11	5,54	6,25	6,25	4,36	—	—	—	—	—	5,69	2,09	**
12	3,69	3,12	—	—	—	—	—	—	4,00	3,36	2,84	4,55
13	4,21	5,06	2,95	2,96	4,01	4,21	3,32	4,10	3,42	2,34	3,79	3,14
14	6,42	5,32	4,87	4,71	4,27	3,30	—	3,36	—	—	—	—
15	6,02	5,96	4,72	5,31	3,92	3,71	—	—	—	3,26	—	—
16	4,37	4,57	4,39	2,82	*8,79	**	1,62	—	—	—	—	3,16
17	5,15	5,17	3,95	2,71	—	3,21	—	—	—	—	—	—
18	4,91	4,17	4,39	3,81	3,51	3,25	4,37	3,95	4,54	4,09	3,45	3,47
19	4,45	2,89	4,04	—	4,02	—	2,66	4,05	4,06	3,47	—	3,00
20	6,24	4,65	3,29	3,65	3,34	3,00	4,32	4,06	3,75	2,60	2,49	1,90
21	6,46	2,74	2,74	—	2,16	—	—	2,62	1,90	1,86	—	1,02
22	7,06	2,70	1,37	1,45	1,17	—	—	—	1,27	—	*5,64	*7,06
23	3,36	2,44	1,84	1,87	2,07	—	2,34	—	—	—	—	—
24	4,56	2,26	3,02	2,36	2,64	2,09	1,72	2,04	2,05	1,86	2,36	2,21
25	8,40	7,27	2,97	2,49	1,92	2,26	2,56	3,47	3,15	4,17	3,59	2,67
26	1,61	2,70	2,19	—	1,82	1,86	2,22	2,62	2,64	3,05	2,14	2,25
27	—	—	—	2,47	2,80	2,29	2,36	2,75	2,95	2,87	1,86	1,32
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	*8,21	*	—	—	—
30	—	—	2,19	—	2,41	2,84	2,29	1,42	—	—	—	—
31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	**	—	—

** sehr stark positiv.

* sehr stark negativ.

Stärke der Luft-Electricität.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	—	2,00	2,70	2,24	2,87	2,14	2,40	2,27	2,52	1,82	2,29	—
2	—	—	—	—	—	1,85	—	—	2,45	1,62	1,62	2,22
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,34	2,50
4	—	—	3,52	3,91	3,14	2,22	—	2,35	3,61	—	—	—
5	—	—	3,22	2,62	2,17	1,69	1,40	—	1,51	1,26	1,54	1,96
6	—	—	2,06	—	—	—	—	—	—	—	1,76	—
7	—	—	—	1,54	2,09	2,21	3,20	3,41	3,32	3,29	2,44	—
8	—	—	—	—	1,91	—	1,72	2,80	2,05	1,84	2,29	1,55
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	2,99	3,10	3,32	3,40	3,69	3,46	3,57	2,51
11	—	2,34	1,82	—	1,90	1,84	—	—	2,10	1,51	1,66	1,10
12	—	—	—	—	—	—	3,62	2,89	1,29	—	1,79	2,77
13	—	—	—	—	—	—	—	—	1,96	2,08	—	2,26
14	—	—	2,80	2,41	2,46	1,96	1,62	2,00	—	1,84	1,91	1,46
15	—	—	—	—	—	—	—	1,95	3,06	2,59	2,44	1,51
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	2,65	3,17	3,69	1,76	—	—	2,15	—	—	—	—	—
22	4,34	4,87	2,75	3,36	2,42	2,14	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	2,64	5,10	4,12	—	2,16	—	2,10	1,71	—	—	—
26	4,17	4,95	3,97	2,79	—	2,36	—	—	—	—	—	—
27	—	2,74	—	—	3,52	—	—	—	2,96	3,49	3,16	—
28	—	3,07	4,50	3,14	4,22	2,87	2,10	2,12	2,37	2,54	3,31	3,11
29	—	—	—	3,34	3,91	2,27	2,94	2,65	2,31	2,21	2,12	3,09
30	—	2,22	2,35	2,11	2,04	2,11	2,07	1,74	2,97	2,05	2,25	1,81

** sehr stark positiv.

* sehr stark negativ.

Stärke der Luft-Electricität.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	—	3,29	2,20	2,59	2,85	2,45	2,67	3,12	2,64	2,32	2,72	2,37
2	—	—	—	—	2,29	2,91	3,16	2,77	2,36	1,80	2,55	1,50
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	2,70	1,59	2,95	2,39	2,26	2,74
6	—	—	—	—	3,77	2,56	2,31	*3,74	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	1,93	1,81	1,49	1,54	—	—	—
8	—	—	1,76	2,60	1,85	2,76	—	—	—	—	—	1,54
9	—	—	—	—	—	2,37	—	9,43	—	—	—	—
10	—	—	—	2,02	1,41	1,80	2,04	—	2,07	2,11	2,46	2,95
11	—	—	—	—	—	—	—	4,27	2,00	2,77	2,30	2,17
12	—	—	—	1,57	2,51	3,25	1,75	—	—	—	1,37	1,87
13	—	—	—	—	—	—	—	1,96	2,64	2,52	1,96	2,12
14	—	1,92	1,60	1,50	1,42	2,62	2,52	2,79	3,42	2,42	2,80	2,64
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,00	—
16	—	—	—	—	2,71	1,92	—	2,11	**	—	—	—
17	—	—	4,47	4,72	4,19	2,92	—	—	—	—	—	—
18	3,74	4,59	3,94	4,12	4,45	3,39	3,29	2,69	2,40	2,69	2,86	3,17
19	—	—	—	4,95	3,44	3,50	2,55	2,72	3,15	2,27	2,95	2,32
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	4,94	3,86	3,11	2,85	—	4,09	2,16	*	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	0,95	1,25	2,10	2,17	2,60	1,62	2,54	2,26	2,16	2,31	2,02	2,57
25	2,19	4,01	3,81	2,10	2,12	1,91	2,41	1,54	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	3,30	—	2,15	2,30	—	—	*5,12	—	—	—	—
28	—	—	4,01	3,02	1,61	—	—	*8,16	—	—	—	—
29	—	7,56	7,74	3,61	3,64	—	—	—	—	—	2,40	3,14
30	—	—	4,59	3,89	—	1,87	—	5,17	—	—	2,05	—
31	—	3,80	3,21	3,07	4,30	4,10	2,90	3,60	3,96	3,27	3,51	4,15

** sehr stark positiv.

* sehr stark negativ.

Stärke der Luft-Electricität.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	4,69	—	4,87	3,75	3,57	3,27	2,61	3,34	3,47	3,36	2,31	3,17
2	—	4,57	—	3,40	3,54	2,94	3,45	3,27	4,05	3,70	2,37	1,77
3	2,47	5,11	3,27	2,21	2,67	2,65	3,40	2,91	3,31	2,51	1,83	1,59
4	—	—	1,62	—	—	1,71	1,70	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	2,86	2,76	2,71	3,50	3,31	3,25
7	—	2,99	—	2,15	2,39	3,21	4,14	3,45	5,16	3,45	3,75	3,90
8	—	—	—	—	—	3,10	3,32	1,60	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,41	—	—
12	—	—	—	—	3,04	2,71	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	3,21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	2,77	3,41	2,86	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	2,94	1,91	2,12	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	3,27	2,06	2,39	—	—	—	—	—	—	—	2,51
18	—	6,20	3,94	2,67	3,26	2,52	1,60	2,80	—	2,35	2,41	2,35
19	—	2,31	—	—	2,07	2,79	2,95	3,99	3,65	2,57	3,04	2,00
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,47	3,15
22	—	—	3,40	2,46	2,60	—	—	3,14	3,28	2,76	3,14	2,66
23	3,02	2,10	—	3,32	2,18	1,88	—	2,85	2,39	2,52	2,76	—
24	—	—	—	—	—	—	3,67	2,87	3,27	2,79	2,71	2,14
25	—	—	—	—	—	2,55	2,26	1,33	2,61	3,25	2,59	2,26
26	—	—	—	—	—	—	1,99	2,00	—	8,65	**	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	3,58	3,04	2,67	1,52
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,04	2,32	—
29	—	5,15	—	3,82	3,27	3,44	2,50	3,66	3,02	4,75	4,50	2,35
30	3,80	3,62	2,67	5,26	2,62	2,84	1,76	2,60	3,81	2,70	2,14	1,75
31	—	—	—	—	—	—	—	2,66	3,20	2,89	2,71	—

** sehr stark positiv.

Stärke der Luft-Electricität.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	—	2,80	4,66	2,92	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	5,15	6,17	4,02	3,95	2,29	—	—	—	—	—
10	—	3,51	4,11	3,36	2,99	2,91	3,55	3,11	4,21	3,79	3,29	2,54
11	—	—	—	—	—	—	2,70	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	2,85	2,89	—	5,20	3,35	2,26	2,80	2,42	2,41	2,92	—
14	—	—	2,85	—	2,71	2,36	1,97	—	2,79	2,74	2,10	3,01
15	—	—	—	—	—	4,76	3,05	—	2,92	3,19	2,82	4,90
16	—	3,29	2,49	—	—	3,24	—	—	2,60	4,27	4,06	1,94
17	5,84	6,05	4,52	3,94	3,96	4,05	3,26	4,60	4,26	4,27	2,56	1,71
18	—	2,12	2,39	2,72	2,40	1,95	2,50	—	2,36	2,05	—	—
19	—	—	—	—	—	—	3,32	3,52	—	—	—	—
20	—	—	—	3,81	2,34	3,85	2,31	4,24	4,20	4,26	3,47	—
21	—	—	—	4,72	2,54	2,21	2,67	3,20	3,40	—	—	—
22	—	—	3,20	2,24	—	—	—	—	—	2,32	—	—
23	—	—	7,80	8,55	5,36	—	—	—	—	3,50	—	—
24	—	—	—	3,12	—	—	—	3,05	2,37	2,80	3,45	—
25	—	3,51	3,71	4,10	3,31	3,07	—	1,92	2,37	2,39	—	2,45
26	4,02	2,81	2,35	2,50	1,99	2,54	3,10	2,21	—	—	3,50	—
27	4,06	4,10	—	4,14	7,09	6,84	3,87	4,22	3,46	3,29	3,60	2,12
28	5,05	6,75	5,27	6,40	4,30	4,11	5,01	3,44	2,50	1,80	1,54	1,74
29	4,05	2,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	4,06	3,15	—	2,00	2,30	2,36	3,01	2,07	2,02	—	—

Stärke der Luft-Electricität.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	5,11	4,15	3,01	2,90	3,37	—	3,57	4,46	4,62	2,99	2,60	—
2	—	—	—	5,06	5,42	4,46	3,57	2,57	2,57	3,04	3,55	—
3	5,36	4,77	5,52	6,24	5,25	5,51	4,32	3,67	5,66	5,19	4,77	3,06
4	5,25	3,95	4,50	2,87	2,69	2,56	3,51	3,42	4,19	4,71	3,86	3,80
5	3,89	8,65	8,27	4,90	3,79	3,47	3,19	2,85	3,04	3,02	3,00	—
6	3,20	4,87	2,24	2,44	3,52	1,66	—	—	3,54	4,27	3,37	4,12
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,84	—	—
8	—	—	3,59	8,32	4,11	—	—	—	—	—	—	3,32
9	2,67	4,55	4,80	3,55	2,32	2,50	2,16	2,45	3,00	4,24	2,86	—
10	4,60	4,70	3,89	4,32	4,55	4,26	3,75	3,30	4,20	4,95	6,07	—
11	—	—	—	6,24	5,22	3,41	4,05	—	4,50	4,46	—	6,86
12	4,91	5,72	6,87	—	—	—	—	—	4,89	7,26	6,15	5,52
13	5,86	5,62	4,40	4,91	5,01	4,62	6,16	5,29	4,06	5,45	5,55	—
14	2,50	2,47	4,36	3,35	3,15	—	—	2,64	3,82	2,39	3,57	—
15	—	—	7,90	—	—	3,31	—	3,05	—	—	—	—
16	6,35	5,35	7,47	6,52	6,25	5,77	5,06	4,31	4,61	5,72	6,32	9,65
17	3,22	6,10	5,27	4,75	4,91	4,41	3,64	4,59	3,97	3,39	4,46	5,74
18	8,80	5,15	3,99	3,84	—	4,40	2,69	3,15	4,52	5,47	6,10	6,20
19	5,04	4,15	—	3,80	4,70	4,24	4,50	4,22	3,50	2,84	4,34	5,34
20	—	—	4,32	5,14	3,06	4,01	5,22	5,00	4,10	4,25	5,32	4,35
21	—	—	—	3,92	—	2,07	3,27	—	5,67	5,90	3,41	5,39
22	5,56	4,59	—	5,67	5,07	4,85	4,14	5,48	5,01	4,40	3,87	1,91
23	—	5,22	5,80	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	4,55	3,67	5,90	4,51	3,97	3,75	2,86	—	2,69	—	4,54	4,09
25	5,16	5,89	6,00	5,07	4,47	4,84	4,85	3,21	3,56	2,02	—	—
26	4,20	4,27	4,81	2,72	2,14	2,82	2,10	3,05	2,62	—	2,79	—
27	3,06	3,14	4,26	3,27	3,22	—	1,93	1,70	2,57	2,69	2,91	4,04
28	2,01	2,97	2,19	2,69	—	4,46	2,06	2,65	3,31	1,96	3,32	—
29	7,21	6,51	3,36	5,17	*	—	—	—	2,70	3,59	—	—
30	5,69	7,14	6,16	4,84	3,44	—	2,76	2,41	—	2,40	—	—
31	6,42	5,57	4,49	4,00	—	3,60	—	—	—	5,36	5,77	3,57

* sehr stark negativ.

Stärke der Luft-Electricität.

Morgens.

Abends.

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	6,94	7,61	6,59	5,70	3,61	4,28	—	2,15	—	2,61	3,69	4,11
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	4,69	4,47	—	4,04	—	3,64	3,92	2,96	3,42	3,01	4,20
4	3,86	—	—	—	6,70	—	4,21	3,47	4,78	3,29	5,21	3,41
5	—	4,89	—	—	—	—	3,97	—	2,98	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	3,47	5,26	4,44	3,89	3,60	—
7	—	—	—	—	7,41	7,74	4,20	4,66	8,47	7,62	—	3,25
8	4,09	3,99	—	5,67	4,67	5,05	2,96	4,97	4,00	3,02	4,34	4,70
9	9,91	8,27	10,50	8,06	5,65	8,52	3,86	4,70	2,69	—	4,16	6,15
10	8,99	7,94	**	**	**	**	4,35	4,46	5,45	6,25	5,22	2,69
11	9,15	8,51	7,67	8,61	**	8,04	9,61	9,15	9,64	**	3,81	7,39
12	—	—	—	5,57	6,80	4,32	—	—	4,02	6,89	—	—
13	9,02	6,56	9,29	6,10	6,32	3,89	4,87	4,24	4,56	8,28	9,22	10,27
14	—	6,96	6,80	5,44	5,82	—	5,06	4,95	5,77	4,90	—	6,67
15	6,79	3,89	4,24	3,15	5,70	6,76	2,94	4,31	3,38	3,85	5,69	5,32
16	—	3,39	—	2,76	—	—	—	3,65	—	5,65	5,09	—
17	3,31	4,86	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	5,71	6,44	—	—	5,56	—	4,32	—	—
19	3,64	—	—	—	2,50	3,76	—	4,75	4,41	3,91	4,67	5,15
20	5,39	2,94	3,05	2,94	—	—	—	7,27	—	5,37	—	5,52
21	4,95	6,44	4,94	4,66	—	—	—	5,85	5,54	—	—	—
22	—	—	—	2,92	3,61	—	3,47	3,60	—	3,64	—	—
23	—	3,01	7,47	6,75	—	4,26	5,26	—	6,09	7,04	6,49	**
24	2,90	7,72	5,15	6,95	**	4,90	**	7,77	5,19	5,05	—	3,12
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	7,81	9,59	8,66	6,30	5,14	—	—	3,85	4,92	6,55	6,20	5,55
27	8,42	7,47	7,81	7,30	8,16	9,74	9,21	8,91	8,24	6,96	7,27	8,32
28	4,82	6,66	6,91	5,47	5,37	6,09	6,95	4,56	7,59	—	4,81	6,62
29	**	**	**	**	8,07	**	8,40	7,86	**	8,30	6,22	7,62
30	6,61	3,71	7,74	8,36	7,82	7,86	7,16	7,67	6,25	—	—	—

** sehr stark positiv.

Stärke der Luft-Electricität.**Morgens.****Abends.**

T.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	6,07	7,92	7,65	5,51	7,26	7,95	7,46	—	7,82	8,26	7,66	6,84
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	4,59	4,66	—	—	—	5,52	—	—	*7,56	*4,80	*5,16	4,84
4	6,62	6,47	9,32	5,36	8,64	9,76	8,06	9,97	* *	9,30	* *	10,10
5	—	4,84	5,52	4,49	6,09	3,74	—	2,31	2,24	—	—	—
6	**	**	9,17	**	**	**	9,57	**	**	7,96	9,00	7,29
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,69	8,97	* *
8	9,86	**	**	**	9,34	**	**	9,84	**	**	**	**
9	9,11	8,74	7,71	2,90	9,67	**	8,95	6,77	7,67	6,96	7,69	—
10	—	4,47	4,81	6,41	5,12	6,56	10,22	6,44	6,16	6,76	6,27	8,22
11	4,77	6,69	**	8,19	**	**	**	**	**	**	**	**
12	**	**	**	**	**	**	8,75	9,01	8,39	**	**	**
13	5,96	—	—	—	—	—	8,55	9,87	—	**	7,05	10,57
14	8,62	**	7,62	3,71	*4,02	*8,40	*7,51	*	*	*	*	*
15	—	—	—	—	—	3,05	—	4,60	5,67	6,72	10,19	* *
16	—	5,11	—	4,19	5,27	4,85	8,04	6,72	7,71	**	**	**
17	9,22	9,34	* *	7,72	7,85	7,96	6,12	4,50	7,01	6,31	5,01	6,80
18	—	4,56	5,11	5,15	5,91	4,15	5,77	—	5,50	—	7,54	8,46
19	5,59	6,06	5,42	7,02	7,74	6,67	4,92	8,10	7,96	4,94	7,06	6,42
20	2,74	5,79	6,79	7,86	3,77	5,79	5,42	5,49	6,52	7,07	4,96	5,94
21	**	**	**	* *	7,51	8,68	7,97	7,60	6,59	6,99	6,14	5,64
22	4,76	3,56	7,15	6,29	4,95	8,87	9,58	* *	* *	7,84	* *	6,66
23	4,70	* *	7,19	5,72	8,91	6,16	6,74	7,56	9,20	6,15	7,49	9,47
24	3,86	4,81	5,81	7,36	7,16	6,97	6,89	9,36	* *	8,64	7,59	5,39
25	—	4,52	4,70	3,49	6,09	5,02	4,37	3,77	4,92	5,60	6,01	—
26	5,42	6,17	7,31	6,17	8,12	7,05	2,33	3,05	2,61	3,34	3,04	4,15
27	—	—	4,25	4,49	6,74	3,19	7,34	5,81	5,07	4,65	5,91	8,56
28	3,27	3,49	5,10	6,65	7,10	8,00	7,05	* *	8,97	**	**	**
29	8,40	* *	5,66	8,61	8,10	4,40	6,62	9,72	8,76	8,69	5,87	4,80
30	4,87	7,02	8,12	7,30	8,06	7,35	3,12	9,07	4,54	5,67	7,10	* *
31	—	—	—	*7,10	6,25	* *	7,52	8,61	* *	* *	—	—

** sehr stark positiv.

* sehr stark negativ.

Nachträgliche Bemerkung

zu den Electricitäts-Beobachtungen S. 95—119.

Die vorhergehenden Electricitäts-Beobachtungen bieten viele Lücken dar, welche theils in der Beschaffenheit der Witterung, theils in der Beschaffenheit des Instruments ihren Grund haben.

So oft Regenwetter eintritt, und wenn überhaupt die Luft eine grosse Menge von Feuchtigkeit enthält, so verschwindet an der Oberfläche der Erde die electricische Spannung, indem (nach meiner Auslegung) die Electricität in die höheren Regionen der Atmosphäre sich begibt. In solchen Fällen findet man in den vorhergehenden Beobachtungen anstatt der Zahl, welche die Spannung angeben sollte, einen Strich, wodurch angezeigt wird, dass die Beobachtung ausgefallen ist. Aber sehr häufig ist die Beobachtung auch in Folge der Beschaffenheit des Instruments ausgefallen. Die Gutta Percha, welche als isolirendes Mittel gebraucht wird, verliert durch Nässe und Kälte die Fähigkeit zu isoliren, und die im ersten Augenblicke im Electrometer befindliche Electricität strömt so schnell aus, dass die Beobachtung unmöglich wird.

Wollte man demnach die arithmetischen Mittel der Electricitäts-Beobachtungen nehmen wie sie sind, so würden die erhaltenen Zahlen ganz bedeutungslos sein. Wenn der Zusammenhang mit andern atmosphärischen Verhältnissen nachzuweisen ist, so müssen einzelne Tage herausgehoben werden; dasselbe muss auch geschehen, wenn der tägliche Gang der electricischen Spannung bestimmt werden soll. Auf solche Weise ist denn auch die Tabelle entstanden, welche im Jahresberichte der Münchener Sternwarte für 1854 S. 77 abgedruckt ist.

IV.

Temperatur der Isar

und der

am rechten Isar-Ufer befindlichen

Quellen,

beobachtet in den Jahren

1852 bis 1856.

Die Messung der Isar-Temperatur hat täglich um 1 Uhr Mittags an der Bogenhauser Brücke stattgefunden. Die Quellen-Temperatur ist nur einmal wöchentlich, nämlich Samstags zwischen 1 Uhr und 2 Uhr Mittags untersucht worden. Die Beobachtungen wurden mit verschiedenen Thermometern angestellt, und zwar vom 1. Mai 1852 bis 25. Juli 1852 Thermometer Nr. 53*; vom 26. Juli 1852 bis 25. October 1855 Thermometer Nr. 33; vom 26. October 1855 bis 30. April 1856 Thermometer Nr. 425, deren Correctionen überall noch in Rechnung zu bringen sind. Die Correctionen können aus folgender Tabelle entnommen werden.

	Nr. 53*.	Nr. 33.	Nr. 425.
Bei 0°	-0,25	-0,40	0,00
5	-0,30	-0,25	-0,05
10	-0,35	-0,10	-0,05
15	-0,40	-0,10	-0,05
20	-0,50	-0,10	-0,05

Temperatur der Isar.

T.	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Jan.	Febr.	März	Apr.
1	8,4	10,5	13,4	14,5	12,4	9,1	6,7	4,8	3,3	3,5	2,3	5,6
2	6,6	11,8	11,7	14,0	11,5	9,8	7,6	4,6	3,4	3,6	2,4	5,5
3	6,3	12,0	13,3	14,4	10,5	9,5	7,4	5,0	2,6	3,4	2,4	5,0
4	6,6	12,6	14,5	13,3	11,2	8,1	8,4	4,6	2,5	3,5	2,5	5,6
5	6,7	11,7	15,4	13,4	12,0	9,2	7,7	5,5	2,5	2,5	3,0	5,5
6	7,2	12,4	15,5	13,8	12,4	9,1	7,0	4,6	2,1	2,6	3,5	4,4
7	7,6	13,5	14,6	13,4	11,0	7,8	8,0	4,8	2,2	2,8	4,1	5,2
8	8,5	13,8	14,0	13,5	10,9	7,3	7,2	4,2	2,5	3,0	4,2	5,8
9	7,7	13,4	14,5	13,5	11,4	7,4	7,1	4,5	3,5	3,3	4,3	4,0
10	7,6	12,8	14,9	11,7	11,4	7,0	8,0	4,5	3,6	2,6	3,9	3,9
11	8,2	13,0	15,3	11,5	11,5	7,0	7,1	4,5	4,4	3,5	4,2	4,1
12	8,0	12,3	15,5	12,1	11,2	7,6	6,6	3,8	3,6	3,1	4,5	4,0
13	8,1	11,4	15,6	12,0	11,0	6,9	6,2	3,5	4,6	3,4	4,6	3,7
14	10,1	10,7	16,4	11,4	10,7	6,4	6,3	3,4	4,1	3,0	4,9	4,5
15	10,5	10,5	16,5	11,3	11,5	6,6	6,5	3,5	3,4	2,4	5,0	3,6
16	10,0	12,4	16,0	12,0	10,8	6,7	6,5	3,8	3,8	1,7	5,5	3,7
17	11,4	13,4	17,0	12,7	10,4	7,1	7,4	3,7	3,1	1,5	3,5	3,6
18	11,9	14,0	18,0	13,6	9,5	7,0	7,2	4,3	3,4	2,2	3,5	3,5
19	10,9	11,6	14,6	14,5	11,0	7,4	6,4	3,6	3,1	2,0	3,0	4,5
20	10,9	11,6	14,2	12,6	11,2	6,5	6,6	3,4	3,5	1,3	1,0	6,0
21	11,5	13,1	14,7	11,4	11,5	6,6	6,7	3,5	2,8	1,6	1,6	5,5
22	11,5	14,4	14,6	11,0	10,5	7,3	6,7	4,0	2,6	1,8	2,4	5,6
23	12,5	15,1	14,5	12,3	9,5	7,5	6,5	3,6	2,9	2,0	2,5	6,6
24	12,6	13,5	14,1	11,5	8,8	7,9	6,4	3,6	3,0	2,1	2,5	5,5
25	12,5	12,8	14,6	12,4	8,8	8,0	5,6	3,5	3,0	1,5	3,4	6,2
26	13,5	14,5	13,5	13,5	10,0	7,3	5,0	3,5	2,6	1,7	3,2	5,6
27	12,3	14,4	12,5	14,4	10,2	5,6	4,3	3,4	1,6	2,6	3,2	4,4
28	12,2	13,1	11,7	12,3	10,2	6,1	5,4	3,0	2,3	2,5	2,9	5,4
29	12,2	13,0	12,5	13,6	9,1	5,8	5,5	3,6	2,5		3,5	7,3
30	11,4	14,6	13,4	14,4	9,4	6,4	5,6	3,4	3,5		3,7	8,0
31	9,9		13,5	13,5		6,5		3,4	3,6		5,5	

Temperatur der Isar.

T.	Mai.	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Jan.	Febr.	März	April
	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°
1	6,2	11,2	13,2	14,4	11,8	11,0	7,7	2,6	1,9	4,0	3,2	4,6
2	7,1	10,3	10,0	14,7	11,8	10,0	7,5	3,2	1,4	3,3	2,4	7,0
3	7,6	11,5	9,6	15,0	11,4	9,0	7,4	3,1	1,7	2,5	2,4	7,2
4	7,5	10,5	10,0	14,5	11,0	9,7	7,1	3,0	1,6	2,4	2,5	6,3
5	7,0	11,0	12,0	13,0	10,5	9,4	7,0	2,8	2,4	2,5	2,6	7,2
6	6,5	11,5	12,4	12,8	10,5	9,5	6,8	2,7	2,5	3,5	2,8	7,6
7	6,6	11,6	13,6	11,9	10,6	10,0	7,0	2,5	2,8	3,5	3,0	7,8
8	6,4	11,4	14,5	12,5	11,3	9,9	7,0	2,5	2,5	3,6	3,0	7,1
9	6,6	12,1	15,5	10,6	10,6	10,0	6,8	2,5	3,4	2,2	3,5	7,5
10	7,5	11,6	15,8	10,8	11,0	10,0	6,0	2,0	3,1	1,4	4,5	7,1
11	7,0	13,0	13,6	11,8	11,5	10,0	6,4	2,2	2,4	1,4	5,2	7,5
12	8,4	12,5	13,2	11,7	12,0	9,5	5,4	2,5	2,0	1,0	5,3	8,0
13	8,2	11,0	14,2	12,6	12,0	10,0	5,0	2,5	2,5	0,9	5,3	6,6
14	8,1	10,5	13,5	13,1	12,1	9,4	5,6	1,5	2,5	0,6	5,5	6,6
15	8,3	9,8	10,9	12,8	12,7	10,0	5,5	2,1	2,3	0,8	5,5	8,0
16	8,6	9,5	10,6	12,2	12,9	9,5	5,0	2,5	2,0	1,1	5,5	7,9
17	9,0	8,9	12,3	11,6	11,4	9,0	5,1	2,8	1,8	1,7	4,5	7,5
18	8,0	8,7	13,5	10,1	11,2	8,5	5,5	2,5	1,7	1,9	4,1	8,6
19	8,5	10,5	12,4	11,0	11,0	8,7	5,5	1,4	1,8	1,9	3,8	8,9
20	7,5	11,8	11,4	13,0	11,0	8,4	5,0	1,7	1,5	1,8	3,5	9,2
21	7,5	10,1	11,4	14,5	13,0	9,0	4,6	2,5	1,5	1,4	3,9	9,1
22	8,0	8,5	12,5	14,3	12,9	8,7	4,8	2,0	1,2	1,5	3,4	8,5
23	9,5	9,0	12,9	14,5	13,1	8,8	4,6	1,8	1,7	1,5	3,3	8,6
24	10,6	9,4	13,2	15,0	12,5	8,1	4,5	1,6	1,4	2,2	4,2	5,8
25	11,0	10,8	13,5	14,5	11,2	8,0	4,1	1,0	1,2	2,4	4,4	4,5
26	11,0	10,5	13,8	13,6	9,8	7,2	4,5	0,6	3,0	2,0	4,4	6,5
27	10,9	10,6	14,8	13,2	9,5	7,3	3,7	1,2	3,5	2,1	3,8	7,0
28	11,5	12,6	15,5	14,2	10,6	7,1	3,5	0,8	1,5	3,1	4,4	6,5
29	11,4	13,6	13,6	14,4	11,4	7,3	3,3	1,2	2,4		5,3	6,5
30	9,4	13,9	14,0	13,5	11,3	8,1	2,9	1,3	3,0		4,6	6,4
31	10,0		13,8	12,7		7,8		1,1	2,8		4,5	

Temperatur der Isar.

T.	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Jan.	Febr.	März	April
	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°
1	9,0	12,4	10,2	14,2	14,1	9,6	6,8	3,0	2,4	1,1	4,1	4,4
2	9,2	12,2	11,8	15,6	13,5	9,8	5,7	3,5	2,3	2,1	3,7	4,5
3	9,6	11,5	12,8	14,1	13,6	10,0	6,6	2,6	2,0	1,8	3,2	4,9
4	10,3	10,5	14,6	13,3	13,3	10,1	6,4	3,3	3,0	2,5	3,2	5,3
5	10,2	12,0	12,6	13,6	12,5	10,5	5,0	3,5	3,3	2,6	3,4	5,2
6	7,5	11,5	13,3	12,9	12,2	10,6	5,4	3,0	2,6	2,6	3,6	5,5
7	8,4	8,7	14,2	12,6	12,7	10,8	5,6	3,0	2,9	3,0	4,2	6,8
8	10,8	9,5	11,6	11,5	12,6	10,0	3,6	3,7	2,5	2,6	3,6	6,1
9	10,0	9,6	13,0	12,5	11,5	9,6	3,7	3,6	1,7	2,0	3,3	4,7
10	9,6	8,7	12,7	14,0	10,8	10,5	3,7	3,5	2,0	1,5	3,1	5,6
11	11,1	9,3	12,9	12,9	10,4	10,6	3,5	3,2	1,6	1,6	3,5	4,8
12	11,1	11,2	13,2	12,5	10,5	10,0	3,0	2,6	1,9	1,4	2,6	4,6
13	12,5	11,5	11,5	12,7	11,2	8,1	1,7	2,6	2,0	1,9	2,9	6,8
14	10,8	11,7	11,5	14,2	11,7	8,1	1,1	2,5	1,3	2,2	2,6	7,4
15	11,2	10,5	13,0	14,0	11,6	7,8	2,5	2,8	0,4	1,4	3,6	7,4
16	11,6	11,0	12,2	12,2	13,2	7,6	2,5	3,4	0,5	0,6	3,5	7,1
17	10,0	11,3	12,6	11,6	13,3	9,3	3,5	3,5	0,5	0,5	4,6	7,0
18	10,3	12,0	13,7	11,4	12,5	8,6	4,5	2,8	0,5	0,5	4,6	7,2
19	9,6	13,1	14,1	10,4	11,8	7,8	3,8	2,4	0,5	0,4	4,4	7,3
20	9,7	12,5	14,6	11,7	12,1	7,5	3,4	2,3	0,5	0,4	5,3	7,6
21	11,1	11,6	16,1	12,1	12,1	7,5	2,6	2,0	0,5	0,6	5,6	6,6
22	10,7	11,6	16,6	12,7	10,6	8,4	3,4	1,8	0,6	1,6	6,3	5,7
23	12,4	13,1	16,4	11,8	10,6	8,7	4,1	3,4	0,9	2,6	5,5	5,3
24	12,3	11,7	16,5	12,1	10,4	8,0	3,5	3,2	1,0	2,6	6,0	4,9
25	10,5	12,3	16,7	11,6	10,1	8,1	3,6	2,6	0,8	2,4	6,2	4,7
26	10,7	13,4	16,9	10,8	9,7	8,5	3,7	3,5	1,0	3,5	5,4	5,0
27	12,0	12,4	15,6	11,2	10,0	7,7	3,3	3,5	0,9	4,0	4,6	6,5
28	13,0	12,9	14,4	12,1	8,5	8,3	2,6	2,5	0,5	3,5	4,5	7,0
29	10,4	11,9	13,8	12,2	8,6	6,9	2,5	2,2	0,5		3,5	7,0
30	9,6	10,6	15,1	13,8	9,5	6,6	2,5	2,3	0,5		4,1	8,0
31	11,9		15,5	13,5		6,6		2,1	0,5		4,5	

Temperatur der Isar.

T.	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Jan.	Febr.	März	April
	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°	°
1	8,3	10,0	13,1	14,3	14,0	11,8	7,9	2,7	2,5	0,9	3,5	5,5
2	8,8	11,1	13,3	15,1	14,0	10,9	6,9	2,8	1,8	0,8	4,0	6,4
3	8,2	9,8	12,3	15,6	13,1	10,8	6,3	2,8	1,3	0,9	4,6	7,5
4	8,7	10,6	12,2	14,6	13,3	10,7	5,9	1,6	1,2	1,0	4,5	8,2
5	7,5	11,5	12,8	12,0	13,0	11,4	5,5	1,7	1,0	1,6	4,5	8,2
6	7,0	11,6	12,6	11,9	11,4	10,5	5,5	2,6	0,9	2,5	3,5	8,9
7	6,6	12,7	12,1	13,2	10,1	11,0	5,5	2,0	1,8	2,2	3,4	6,9
8	7,5	13,0	12,0	13,3	10,3	10,3	6,1	2,3	2,5	3,5	3,0	7,6
9	6,8	11,4	13,4	11,0	11,4	10,5	5,0	2,4	2,6	3,6	3,4	7,7
10	7,6	12,0	14,2	10,3	12,6	10,0	5,6	2,3	2,5	3,8	3,5	7,7
11	7,8	13,0	12,4	11,4	12,0	9,0	5,5	1,8	3,0	4,0	4,5	7,8
12	6,9	12,8	11,7	10,9	11,9	9,0	5,7	1,4	1,9	4,6	4,5	7,6
13	7,0	13,4	11,8	10,0	11,9	9,6	5,8	1,4	0,9	4,5	3,6	9,6
14	6,9	13,7	13,5	10,0	11,8	9,7	5,6	1,4	0,5	4,9	2,5	10,6
15	6,7	12,4	13,6	10,9	10,6	9,6	6,0	1,5	*	4,6	3,6	9,0
16	8,4	11,3	14,0	10,5	10,0	9,1	5,9	2,5	1,8	4,5	3,5	7,3
17	8,1	8,4	13,0	10,7	10,7	8,8	6,1	2,9	1,8	3,6	3,4	7,7
18	7,9	9,3	10,9	11,4	11,2	9,8	6,0	2,5	2,6	3,5	4,1	8,3
19	7,3	8,9	12,8	12,0	10,9	10,1	6,0	0,7	2,4	4,5	5,2	8,1
20	8,8	7,3	12,3	11,8	11,2	9,8	5,3	0,5	3,3	4,0	5,6	8,5
21	9,3	8,0	11,4	13,3	13,2	9,5	5,0	*1,2	3,5	3,4	6,4	8,6
22	9,8	9,0	11,0	13,5	12,4	10,2	5,1	*1,6	3,2	3,2	6,5	9,3
23	9,1	9,5	11,2	14,1	11,8	9,2	5,4	*1,6	3,4	2,3	6,0	10,1
24	9,3	8,5	13,2	14,6	12,7	9,2	4,8	*1,7	1,6	(2,5)	5,4	10,6
25	10,2	7,6	13,0	15,5	10,4	9,2	4,4	1,8	3,1	2,7	5,5	11,4
26	10,3	8,6	12,9	14,8	9,0	9,4	3,1	2,0	3,2	2,5	6,2	11,3
27	10,6	9,5	12,6	13,1	10,1	8,4	3,2	1,9	2,7	3,5	5,5	11,4
28	9,6	10,9	13,0	13,7	10,1	8,8	3,5	1,5	2,9	4,0	6,0	11,3
29	9,8	12,0	12,0	14,7	10,4	8,1	3,2	1,3	1,9	3,6	5,5	10,0
30	10,8	12,6	13,1	14,5	10,8	8,6	2,9	1,6	1,4		5,2	9,6
31	10,7		13,8	14,7		8,3		2,7	0,9		5,4	

*) Dec. 21 bis 24; dann Jan. 15 Isar zugefroren.

Temperatur der Quellen.

Zeit der Untersuchung.		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.
1852.		0	0	0	0	0	0	0	0
Mai	1.	7,5	7,55						
	8.	7,5	7,5	6,65	6,8	6,6			6,55
	15.	7,5	7,6	6,7	6,6	6,6			6,5
	22.	7,5	7,5	6,7	6,55	7,2			6,5
	29.	7,5	7,5	7,05	6,85	7,1			6,5
Juni	5.	7,5	7,5	6,8	6,6	7,2			6,5
	12.	7,5	7,5	6,6	6,55	7,0			6,5
	19.	7,55	7,5	6,6	6,6	7,0			6,55
	26.	7,6	7,5	6,8	6,7	7,3			6,6
Juli	3.	7,5	7,5	6,7	6,6	7,3			6,6
	10.	7,6	7,5	6,7	6,7	7,45	7,0	7,45	6,65
	17.	7,55	7,5	7,0	6,7	7,6	7,5	7,4	6,8
	24.	7,6	7,5	7,4	7,4	7,5	7,5	7,5	7,2
	31.	7,5	7,2	7,0	7,0	7,5	7,1	7,3	6,8
August	7.	7,5	7,2	6,7	6,7	7,5	7,4	7,5	7,1
	14.	7,5	7,1	7,0	7,0	7,4	7,3	7,4	7,2
	21.	7,5	7,2	7,4	7,0	7,6	7,4	7,8	7,4
	28.	7,5	7,2	7,4	7,1		7,5	7,6	7,5
September	4.	7,5	7,1	7,4	7,2		7,5	7,5	7,5
	11.	7,5	7,2	7,5	7,4		7,6	7,6	7,6
	18.	7,5	7,1	7,5	7,4		7,65	7,65	7,6
	25.	7,5	7,2	7,5	7,5		7,8	7,7	7,9
October	2.	7,45	7,2	7,6	7,5			8,0	8,1
	9.	7,5	7,0		7,5			8,1	8,0
	16.	7,3	7,0		7,6			8,0	8,0
	23.	7,4	7,2		7,5			8,3	8,3
	30.	7,4	7,2		7,8			8,3	8,3

Temperatur der Quellen.

Zeit der Untersuchung.		I.	II.	II ₁ .	III.	IV.	V.	V ₁ .	V ₂ .	VI.
		o	o	o	o	o	o	o	o	o
November	6.	7,45	7,3			8,0			8,4	8,4
	13.	7,4	7,3			7,8			8,4	8,4
	20.	7,45	7,4			8,05			8,45	8,5
	27.	7,4	7,2			7,8			8,4	8,4
December	4.	7,4	7,35			7,8			8,4	8,4
	11.	7,35	7,4			8,0			8,4	8,4
	18.	7,35	7,35			7,85			8,25	8,25
	25.	7,35	7,35			7,85			8,15	8,2
	31.	7,3	7,4			7,85			8,1	8,3
1853.										
Januar	8.	7,2	7,4			7,6			8,0	8,15
	15.	7,2	7,4			7,7			7,9	8,0
	22.	7,2	7,4			7,6			7,65	7,9
	29.	7,2	7,45			7,6			7,6	7,85
Februar	5.	7,2	7,45			7,5			7,55	7,65
	12.	7,1	7,45			7,6			7,5	7,6
	19.	7,05	7,45			7,5			7,5	7,5
	26.	7,15	7,5			7,5			7,5	7,5
März	5.	7,1	7,5			7,55			7,45	7,5
	12.	6,65	7,5			7,55			7,4	7,5
	19.	6,8	7,45			7,45			7,3	7,4
	26.	7,0	7,5			7,45			7,1	7,4
April	2.	7,0	7,45			7,45			7,0	7,3
	9.	7,0	7,45			7,2			6,8	7,1
	16.	7,1	7,5			7,0			6,6	7,0
	23.	7,3	7,5			7,1			6,6	6,9
	30.	7,4	7,5			7,0			6,6	6,8

Temperatur der Quellen.

Zeit der Untersuchung.		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.
Mai	7.	7,4	7,45	7,4		6,7	6,5		6,6
	14.	7,45	7,5	7,4		7,0	6,5		6,55
	21.	7,45	7,5	7,35		7,0	6,5		6,55
	28.	7,5	7,5	7,4		7,3	6,5	6,6	6,5
Juni	4.	7,45	7,45	7,3			6,5	6,6	6,5
	11.	7,5	7,5	7,2			6,5	6,6	6,5
	18.	7,5	7,4	7,15	6,75	6,45	6,6		6,5
	25.	7,5	7,4	7,0	6,75	6,5	6,6		6,5
Juli	2.	7,5	7,35	6,9	6,55	6,5	6,55		6,5
	9.	7,5	7,45	6,95	7,3	6,55	7,0		6,55
	16.	7,5	7,4	6,8	6,7	6,6	6,8		6,6
	23.	7,5	7,3	6,8	7,4	6,8	7,0		6,8
	30.	7,6	7,5	7,0	7,0	7,0	7,2		7,0
August	6.	7,5	7,2	7,0	7,0	7,1	7,2		7,1
	13.	7,5	7,2	7,0	7,4	7,35	7,4		7,4
	20.	7,5	7,2	7,0	7,5	7,5	7,5		7,5
	27.	7,5	7,1	7,0	7,4	7,5	7,5		7,5
September	3.	7,55	7,15	7,0	7,45	7,55	7,55		7,55
	10.	7,5	7,2	7,2	7,6	7,7	7,55		7,6
	17.	7,5	7,25	7,2	7,7	7,75	7,7		7,6
	24.	7,5	7,15	7,4	7,55	8,0	7,8		7,9
October	1.	7,5	7,3	7,45	7,6	8,0	8,0		8,0
	8.	7,5	7,2	7,5	7,9	8,0	8,0		8,0
	15.	7,5	7,2	7,5	8,0	8,1	8,05		8,1
	22.	7,5	7,3	7,5	7,8	8,4	8,15		8,3
	29.	7,4	7,2	7,5	7,9	8,3	8,1		8,2
November	5.	7,4	7,2	7,5	8,0	8,4	8,1		8,3
	12.	7,4	7,3	7,55	8,0	8,4	8,15		8,4

Temperatur der Quellen.

Zeit der Untersuchung.		I.	II.	II ₁ .	III.	IV.	V.	V ₁ .	V ₂ .	VI.
		°	°	°	°	°	°	°	°	°
November	19.	7,5	7,2	7,55		8,0		8,1	8,4	8,35
	26.	7,5	7,4	7,6		8,0		8,0	8,4	8,3
December	3.	7,4	7,4	7,6		8,0		8,0	8,35	8,3
	10.	7,2	7,25	7,6		8,0			8,2	8,1
	17.	7,15	7,35	7,6		8,0			8,2	8,2
	24.	7,1	7,35	7,6		8,0			8,0	8,0
	31.	7,1	7,4	7,6		7,9			8,0	8,0
		7,1								
1854.										
Januar	7.		7,45			7,95			8,95	8,00
	14.	7,10	7,45	7,60		7,85			7,80	7,80
	21.	7,10	7,50	7,60		7,80			7,60	7,80
	28.	7,10	7,40	7,60		7,55			7,50	7,60
Februar	4.	7,05	7,50	7,60		7,50			7,50	7,55
	11.	7,00	7,45	7,60		7,55			7,45	7,50
	18.	7,05	7,45	7,50		7,55			7,40	7,50
	25.	7,05	7,45	7,60		7,50			7,20	7,45
März	4.	7,10	7,50	7,60		7,50			7,15	7,40
	11.	6,90	7,50	7,55		7,50			7,05	7,45
	18.	7,00	7,45	7,50		7,30			6,85	7,15
	25.	6,90	7,45	7,50		7,20			6,70	7,05
April	1.	7,05	7,50	7,50		7,10			6,60	7,00
	8.	7,10	7,50	7,40		7,20			6,60	7,00
	15.	7,20	7,50	7,50		7,15			6,50	6,75
	22.	7,30	7,45	7,40		7,05			6,50	6,70
	29.	7,25	7,35	7,35		6,75			6,45	6,55
				7,15						

Temperatur der Quellen.

Zeit der Untersuchung.		I.	II.	II ₁ .	III.	IV.	V.	V ₁ .	V ₂ .	VI.
		°	°	°	°	°	°	°	°	°
Mai	6.	7,30	7,35	7,20		6,70			6,50	6,60
	13.	7,30	7,40	7,00		6,50			6,40	6,60
	20.	7,50	7,40	7,15		6,75			6,50	6,55
	27.	7,50	7,45	7,25		6,80			6,50	6,55
Juni	3.	7,55	7,40	7,10		6,70			6,45	6,55
	10.	7,55	7,40	7,00		6,60			6,50	6,50
	17.	7,55	7,40	7,05		6,60			6,50	6,55
	24.	7,60	7,30	7,00		6,60			6,45	6,55
	31.	7,85	7,30	7,00		6,60			6,50	6,60
Juli	8.	7,80	7,30	7,00		6,85			6,50	6,60
	15.	7,65	7,30	7,00		7,80			6,60	6,65
	22.	7,60	7,30	7,10		7,00			6,70	6,85
	29.	7,80	7,35	7,00		7,00			6,70	6,95
August	5.	7,80	7,20	6,95		7,45			6,90	7,00
	12.	7,80	7,20	7,00		—			7,00	7,05
	19.	8,00	7,20	7,00		—			7,15	7,15
	26.	8,00	7,20	7,00		7,40			7,30	7,25
September	2.	8,00	7,20	7,00		7,40			7,40	7,40
	9.	8,00	7,15	7,00		7,35			7,45	7,40
	16.	7,90	7,35	7,20		7,50			7,55	7,50
	23.	8,00	7,05	7,05		7,45			7,50	7,50
	30.	7,50	7,10	7,10		7,50			7,55	7,50
October	7.	7,70	7,20	7,30		7,55			7,65	7,55
	14.	7,65	7,15	7,25		7,50			7,80	7,55
	21.	7,55	7,10	7,20		7,55			7,85	7,60
	28.	7,50	7,16	7,35		7,60			8,00	7,65

1) Neue Fassung.

2) Veränderter, langsamerer Abfluss.

Temperatur der Quellen.

Zeit der Untersuchung.		I.	II.	II ₁ .	III.	IV.	V.	V ₁ .	V ₂ .	VI.
		°	°	°	°	°	°	°	°	°
November	4.	7,00	7,10	8,30		7,60	8,00			7,65
	11.	—	7,10	7,35			8,05			7,70
	18.	—	7,15	8,30			8,05			7,70
	25.	—	7,25	7,35			8,15			7,75
December	2.	—	7,10	7,25			8,10			7,70
	9.	—	7,20	8,35			8,15			7,80
	16.	6,45	7,30	7,40			8,15			7,70
	23.	6,50	7,35	7,40			8,10			7,75
	30.	6,45	7,35	7,40			8,05			7,75
1855.										
Januar	6.	6,50	7,30	7,40					8,00	7,70
	13.	6,30	7,20	7,30					7,90	7,70
	20.	6,30	7,30	7,30					7,90	7,70
	27.	6,45	7,45	7,45					7,60	7,65
Februar	3.	6,40	7,40	7,50					7,55	7,55
	10.	6,30	7,40	7,45					7,55	7,50
	17.	6,30	7,40	7,30					7,50	7,45
	24.	6,30	7,45	7,40					7,50	7,50
März	3.	5,45	7,40	7,45					7,40	7,45
	10.	6,25	7,30	7,40					7,20	7,40
	17.	6,55	7,45	7,50					7,20	7,40
	24.	6,80	7,50	7,50					7,05	7,30
	31.	6,85	7,40	7,45					6,85	7,15
April	7.	7,07	7,50	7,50					6,80	7,10
	14.	7,00	7,45	7,45					6,80	7,00
	21.	7,15	7,45	7,40					6,50	6,90
	28.	7,10	7,40	7,40					6,50	6,85

1) neu aufgefunden.

Temperatur der Quellen.

Zeit der Untersuchung.		I.	II.	II ₁ .	III.	IV.	V.	V ₁ .	V ₂ .	VI.
		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mai	5.	7,15	7,45	7,40					6,50	6,80
	12.	7,20	7,40	7,35					6,50	6,60
	19.	7,25	7,40	7,20					6,50	6,60
	26.	7,45	7,45	7,30					6,50	6,60
Juni	2.	7,50	7,45	7,20					6,50	6,70
	9.	7,70	7,40	7,20					6,50	6,75
	16.	8,10	7,40	7,20					6,50	6,55
	23.	7,60	7,30	7,10					6,45	6,60
	30.	7,60	7,40	7,20					6,50	6,60
Juli	7.	7,80	7,30	6,15					6,55	6,70
	14.	8,00	7,40	6,20					6,50	6,80
	21.	8,00	7,30	6,20					6,60	6,80
	28.	8,00	7,10	6,10					6,80	7,00
August	4.	8,20	7,10	7,10					6,90	7,00
	11.	8,20	7,15	7,20					7,00	7,20
	18.	8,00	7,20	7,05					7,15	7,20
	25.	8,00	7,20	7,15					7,20	7,40
September	1.	7,90	7,00	7,00					7,30	7,30
	8.	7,80	7,00	7,00					7,40	7,30
	15.	7,60	7,05	7,05					7,45	7,40
	22.	7,55	7,20	7,10					7,50	7,50
	29.	7,60	7,10	7,10					7,55	7,50
October	6.	7,50	7,10	7,20					7,65	7,55
	13.	7,50	7,15	7,15					7,80	7,50
	20.	7,50	7,10	7,20					7,80	7,55
	27.	7,70	7,35	7,40					8,40	8,00
November	3.	7,60	7,40	7,45					8,35	8,00
	10.	7,60	7,45	7,50					8,45	8,20

Temperatur der Quellen.

Zeit der Untersuchung.		I.	II.	II ₁ .	III.	IV.	V.	V ₁ .	V ₂ .	VI.
		°	°	°	°	°	°	°	°	°
November	17.	7,50	7,45	7,50					8,50	8,30
	24.	7,35	7,45	7,50					8,50	8,20
December	1.	7,25	7,45	7,50					8,55	8,20
	8.	7,20	7,50	7,50					8,55	8,25
	15.	7,00	7,50	7,45					8,45	8,20
	22.	6,75	7,50	6,50					8,50	8,35
	29.	6,55	7,50	6,50					8,50	8,10
1856.										
Januar	5.	6,50	7,50	7,50					8,50	8,15
	12.	6,45	7,50	7,45					8,40	7,80
	19.	6,30	7,50	7,50					7,30	7,80
	26.	6,55	7,50	7,45					8,20	7,80
Februar	2.	—	7,50	6,95					8,10	7,70
	9.	6,20	7,50	7,50					8,00	7,80
	16.	6,50	7,55	7,50					8,05	7,95
	23.	6,50	7,55	7,55					8,00	7,70
März	1.	6,55	7,50	7,55					7,55	7,70
	8.	6,60	7,55	7,55					7,85	7,65
	15.	6,60	7,55	7,50					7,50	7,50
	22.	6,60	7,60	7,60					7,50	7,50
	29.	6,60	7,55	7,50					7,50	7,50
April	5.	6,60	7,65	7,65					7,35	7,50
	12.	6,90	7,70	7,55					7,30	7,50
	19.	7,00	7,65	7,60					7,25	7,50
	25.	7,40	7,65	7,65					7,55	7,50

Bemerkungen.

Quelle I und Quelle II₁ und II₂ sind in Bogenhausen; erstere fließt aus dem Koppenberg, letztere zwei aus dem Pfarrberg. Quelle II₁ liegt neben dem Brunnhause, welches das Wasser nach Neuberghausen liefert.

Quelle III und Quelle IV sind oberhalb der Bogenhauser Brücke in der Verlängerung des Isar-Dammes, nicht weit von der Stelle, wo der Weg vom Damme auf die Höhe führt.

Quelle V, V₁, V₂, sämtlich neben einander, sind am rechten Isarufer ungefähr in der Mitte zwischen Bogenhausen und Haidhausen.

Quelle VI ist ebenfalls am rechten Isarufer ungefähr in der Mitte zwischen V und Haidhausen.

V.

Zonen - Beobachtungen,

angestellt

an der königl. Sternwarte bei München

während des

Jahres 1855.

(Hinsichtlich der Einrichtung der Beobachtungen findet man die nöthigen
Erklärungen im VII. Bande dieser Annalen S. 177.)

Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
Zone 576 Mai 24.							
3	h 12 53 12,62	59 56	8.	5	h 13 43 12,61	123 46	10.
3	55 0,46	109 23	9.	2	44 12,47	28 28	9.
3	55 32,27	92 44	9. 10.	4	45 55,21	88 38	10.
5	56 47,07	109 26	10.	5	46 38,55	83 25	9. 10.
4	58 6,75	43 52	8. 9.	5	47 42,91	28 12	10.
4	58 35,98	35 2	9.	4	48 47,16	111 30	8.
2	59 17,16	34 30	9.	5	50 9,32	108 19	10.
3	13 23 31,00	53 37	10.	5	50 42,67	101 0	7.
3	24 1,67	49 7	9.	5	51 34,44	27 40	10.
3	24 56,50	66 27	10.	4	52 29,08	50 14	9.
3	25 39,13	78 11	10.	5	52 50,40	55 11	9. 10.
4	26 9,10	114 19	9.	2	53 25,14	48 48	7. 8.
3	26 52,24	90 46	8.	4	53 50,78	40 16	9.
3	28 6,53	90 45	10.	2	55 47,47	87 21	7.
3	28 57,57	38 18	9. 10.	2	56 42,07	117 57	9. 10.
4	29 40,96	60 54	9.	3	57 13,71	114 44	9. 10.
4	30 49,17	75 30	10.	3	58 17,10	1 40	10.
2	31 49,39	127 34	10.	3	59 52,67	127 21	9. 10.
5	32 46,28	92 31	10.	3	14 1 28,52	72 8	10.
5	34 4,56	71 6	10.	3	2 5,37	34 50	9. 10.
5	34 34,41	76 31	8. 9.	5	2 42,03	33 55	10.
4	35 30,08	8 0	6.	4	3 23,52	56 51	9.
5	35 48,68	7 58	10.	4	3 58,66	92 42	10.
3	41 26,93	67 38	10.	4	4 48,04	24 26	9.
3	42 33,75	124 25	7.	5	5 41,05	14 15	10.
Zone 576 Anfang: 1 = 318° 1' 0" 57",7 52",6							
121 = 318 1 11 9,9 7,6							
318",58 + 11°,3 + 10°,0.							
14h 8': 318,65 + 11,1 + 9,8.							

Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
	h " "	" "			h " "	" "	
4	14 13 13,47	48 55	10.	4	13 1 9,71	50 28	10.
5	15 1,19	104 36	10.	5	1 38,17	47 31	8.
5	15 47,61	48 20	9.	4	20 37,17	50 46	9.
3	21 5,19	13 44	8.	4	21 42,29	111 5	10.
3	22 56,33	76 32	6.	5	23 11,57	91 54	10.
4	24 8,78	12 11	9.	4	23 57,90	100 56	10.
4	24 40,17	38 39	8.	3	24 44,62	40 12	9.
4	25 32,92	109 24	8.	5	25 25,00	42 0	10.
4	26 11,37	59 27	10.	5	26 30,59	103 55	9.
4	26 50,31	40 35	9. 10.	3	27 59,35	76 45	9. 10.
3	27 11,51	45 55	10.	4	29 9,03	29 0	9. 10.
4	27 39,85	35 48	9.	3	29 47,60	58 45	7.
5	29 55,46	117 22	10.	4	30 5,83	58 58	10.
				4	30 49,56	55 5	10.
				3	32 29,76	45 10	9.
				4	33 9,94	42 24	10.
4	12 52 28,22	61 27	10.	5	33 41,84	40 16	10.
4	53 53,39	93 20	10.	4	34 29,91	46 46	9.
3	54 50,35	43 56	9.	4	35 29,47	127 36 ¹	7.
3	56 21,60	75 43	10.	3	37 6,61	6 56	9.
2	57 14,35	43 12	10.	5	38 14,29	125 23	9. 10.
2	58 1,19	79 58	9. 10.	3	39 23,04	47 0	10.
3	59 35,00	47 32	10.	4	39 53,07	48 56	10.
5	13 0 14,06	6 36	8.	3	40 37,83	13 0	9. 10.

Zone 577 Mai 25.

Zone 576 Ende: 1 = 316° 0' 58" 58", 0 51", 4.
 121 = 318 1 11 11,6 6,9.

Zone 577 Anfang: 1 = 314° 1' 7" 2", 4 1", 5.
 121 = 316 1 22 19,5 16,8.
 318", 66 + 12°, 5 + 12°, 5.

1) Doppelstern; Begleiter 0°, 2 voraus, 2° südlicher, 10. Grösse.

Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
	h ' "	' "			h ' "	' "	
4	13 42 48,39	65 24	9. 10.	4	14 25 20,46	47 28	10.
4	43 30,46	109 40	10.	3	25 58,43	64 17	10.
4	45 56,23	76 0	10.	5	26 39,97	109 48	10.
5	53 1,57	74 8	9.	5	28 28,25	44 11	9. 10.
3	53 48,78	18 7	9. 10.	2	29 16,44	46 6	7.
3	54 18,91	15 2	10.	3	30 21,24	30 54	9. 10.
5	55 32,25	126 13	8.	4	31 39,46	57 49	10.
3	56 24,57	69 40	9. 10.	4	32 42,35	91 20	10.
4	56 59,80	51 5	7.				
4	58 26,98	4 0	10.				
5	59 23,94	28 34	10.				
4	14 1 51,45	80 27	8.	5	12 55 2,84	95 20	10.
4	3 34,51	44 12	10.	3	56 45,08	56 12	7.
3	11 37,79	9 25	10.	4	59 10,76	26 48	10.
3	12 15,95	28 15	9. 10.	5	13 28 34,55	1 36	9. 10.
2	14 15,24	118 20	9. 10.	4	29 47,25	22 43	9. 10.
4	15 5,57	47 37	8. 9.	4	30 50,55	110 59	9.
5	16 3,25	6 54	10.	3	31 36,39	100 1	8. 9.
4	18 50,64	95 24	10.	4	34 40,13	95 13	8.
5	19 42,31	13 40	9.	3	36 27,90	77 21	7. 8.
5	20 41,72	80 52	10.	4	37 23,59	126 42	9. 10.
5	21 15,43	77 35	7. 8.	4	38 25,62	56 2	10.
3	23 21,45	120 7	9. 10.	5	39 4,44	61 53	10.
5	24 20,46	20 28	10.	3	39 56,34	62 15	10.

Zone 578 Mai 26.

Zone 577 Ende: $1 = 314^{\circ} 1' 7'' \quad 3'', 2 1'', 1$
 $121 = 316 \quad 1 \quad 21 \quad 20,5 \quad 15,2.$
 $318''', 66 + 12^{\circ}, 3 + 10^{\circ}, 2.$

Zone 578 Anfang: $1 = 312^{\circ} 1' 4'' \quad 1'', 4 \quad 0'', 1.$
 $121 = 314 \quad 1 \quad 18 \quad 14,8 \quad 14,4.$
 $317''', 12 + 13^{\circ}, 0 + 11^{\circ}, 4.$

Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
	h ' "	' "		Zone 579 Juni 28.			
3	13 43 10,71	68 11	9. 10.				
3	45 41,44	89 27	9.		h ' "	' "	
2	47 24,34	74 42	10.	5	15 4 52,39	9 13	8. 9.
4	48 26,41	10 46	9. 10.	3	6 45,06	64 22	8.
4	49 11,25	9 33	10.	4	7 54,61	-0 27	9.
3	50 17,31	35 30	10.	2	10 5,79	84 27	8.
4	52 2,07	36 55	8.	2	11 20,22	47 56	7.
3	53 16,64	75 29	9. 10.	1	12 52,36	-1 —	8.
5	54 8,95	77 19	10.	4	14 31,52	90 36	9.
3	56 1,65	11 46	9.	3	16 25,09	81 23	8.
3	56 50,13	5 58	9.	5	17 41,53	109 50	8.
2	57 51,15	123 49	9.	3	18 27,29	67 10	8.
3	58 55,90	90 16	8.	2	20 12,00	105 6	9. 10.
3	59 39,68	21 45	9.	3	24 29,57	17 38	9. 10.
5	0 26,45	29 48	8.	4	41 46,49	-0 20	10.
5	14 14 23,37	78 19	10.	4	42 27,29	8 24	9. 10.
3	15 15,58	106 43	7.	4	43 9,43	19 16	9.
5	16 10,13	34 4	10.	2	44 15,32	129 48	10.
4	16 53,46	33 4	9. 10.	5	45 13,76	90 56	9. 10.
4	18 9,67	76 24	9. 10.	4	46 9,17	1 26	9. 10.
5	19 5,91	85 15	10.	5	46 51,03	23 32	9.
5	20 23,14	37 15	10.	5	47 28,49	22 11	10.
4	21 17,36	93 48	9. 10.	5	47 45,70	20 50	9.
				1	48 58,18	7 40	7.

Zone 578 Ende: 1 = 312° 1' 6" 2",4 59",0.

121 = 314 1 18 16,0 14,6.

+ 10°,6.

Zone 579 Anfang: 1 = 310° 1' 3" 59",8 55",1.

121 = 312 1 16 15,5 9,6.

321",05 + 12°,3 + 11°,3.

Faden- Parthie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hülfs- bogen.	Grösse.	Faden- Parthie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hülfs- bogen.	Grösse.
	h ' "	' "			h ' "	' "	
2	15 49 16,63	7 45	10.	3	16 17 9,08	119 58	9.10.
3	50 19,78	82 36	10.	4	32 12,69	23 37	8. 9.
4	50 54,03	79 41	9.	4	33 53,45	68 35	6.
3	55 49,60	86 49	7. 8.	4	34 43,98	unter Null	9.10.
4	56 38,81	37 3	9.	5	35 25,32	-1 —	10.
3	58 24,62	66 2	7. 8.	5	35 48,73	1 38	8. 9.
2	59 40,62	113 14	7. 8.	1	37 19,62	68 6	8.
4	16 0 23,12	123 26	9.10.	4	38 0,68	90 56	8. 9.
4	1 15,44	37 40	10.	4	38 46,21	80 58	9.10.
4	4 23,29	10 46	10.	4	39 22,05	78 18	10.
5	5 15,85	17 3	10.	5	39 51,11	80 44	10.
2	6 8,07	30 56	7. 8.	3	40 42,54	15 37	10.
3	6 56,25	50 6	9.	3	41 19,73	15 7	10.
3	7 19,87	45 30	7.	4	42 11,03	126 56	9.
2	8 4,67	109 45	8. 9.	5	42 42,14	122 14	8. 9.
3	8 40,09	117 56	8. 9.	2	43 28,09	98 34	9.10.
5	9 16,95	98 22	10.	4	43 57,01	79 57	9.10.
5	9 35,32	95 15	8.	5	44 46,77	10 2	10.
4	10 18,64	34 35	8.	3	45 51,07	128 5	6. 7.
3	12 27,23	66 56	10.	4	46 28,76	58 26	9.
5	13 46,09	90 28	10.	4	47 8,22	29 36	7.
3	14 12,91	57 30	10.	3	48 35,00	58 34	10.
2	15 0,13	7 39	5.	2	49 15,00	2 31	9.
4	16 6,20	80 45	8. 9.				

Zone 579 Ende: 1 = 310° 1' 4" 0",9 54",8.

121 = 312 1 17 16,6 10,2.

321"',03 + 12°,1 + 10°,1.

Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
Zone 580 Juni 30.				2	h ' " 16 12 15,96	' " 71 17	9. 10.
				2	12 58,97	17 6	9. 10.
2	h ' " 15 13 9,57	' " 118 40	10.	2	13 21,03	21 2	9. 10.
2	25 56,32	62 55	8. 9.	3	14 32,64	43 12	10.
2	40 50,66	128 7	9. 10.	3	15 4,38	unter Null	7. 8.
3	41 46,86	64 26	10.	4	15 24,43	-0 35	9. 10.
4	42 4,49	64 23	10.	3	16 20,70	116 4	8.
3	42 39,43	67 39	10.	4	16 59,99	112 26	10.
4	43 16,69	74 55	9. 10.	4	17 33,59	102 34	8.
3	43 51,67	72 42	5.	4	17 46,07	103 34	8. 9.
3	44 49,18	unter Null	9. 10.	2	19 16,38	71 56	9.
2	45 40,97	75 59	9.	4	19 53,77	77 34	10.
2	48 15,25	127 29	9. 10.	4	21 28,61	112 28	9.
4	48 50,75	127 22	7. 8.	4	26 47,79	22 54	8. 9.
3	49 38,23	77 42	10.	5	27 31,12	9 20	10.
2	50 56,67	47 59	10.	5	28 26,53	115 45	10.
3	51 30,18	72 8 ¹	9. 10.	3	28 53,64	110 50	6.
3	52 37,43	26 10	10.	3	29 35,95	89 46	9. 10.
3	53 1,68	23 38	9.	4	29 54,88	90 29	10.
5	16 6 34,20	11 10	8. 9.	4	31 12,90	103 19	9.
5	6 57,08	2 54	9.	3	31 58,65	62 38	8. 9.
5	7 14,59	4 37	8.	5	32 51,20	31 57	9.
4	7 54,53	82 52	9.	3	33 43,26	78 18	8.
3	9 44,59	16 20	6.	3	34 24,93	119 46	8. 9.
3	10 17,19	11 22	8. 9.	4	34 42,83	117 56	9. 10.
4	11 5,50	116 52	10.	4	35 5,05	116 47	9. 10.
5	11 24,27	116 40	10.	4	35 28,61	121 24	7. 8.

Zone 580 Anfang: 1 = 308° 1' 1" 58",8 50",4.

121 = 310 1 21 20,1 11,4.

320",16 + 14°,1 + 15°,1.

1) Doppelstern; Mitte beobachtet.

Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hülfs- bogen.	Grösse.	Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hülfs- bogen.	Grösse.
5	h ' " 16 36 19,40	' " -0 25	8. 9.	Zone 581 Juli 5.			
5	37 8,48	90 15	8. 9.	3	h ' " 15 29 17,45	' " 19 14	7.
4	38 3,07	62 52	7. 8.	2	49 17,13	53 16	8.
3	38 37,27	45 4	10.	2	51 52,31	9 12	7.
3	39 11,80	55 56	9.	2	52 41,25	37 28:	8. 9.
3	39 38,57	61 46	10.	1	54 40,38	87 2	8. 9.
3	40 50,63	8 40	10.	5	56 3,83	26 6	7.
4	41 39,00	30 40	9.10.	3	57 28,13	106 54	9.
4	42 20,73	82 50	10.	5	58 25,42	unter Null	8. 9.
3	42 57,50	87 41	6.	5	58 43,01	unter Null	6.
4	43 30,24	46 10	10.	5	58 59,38	7 16	7.
4	43 58,63	51 34	9.10.	4	59 53,88	117 25	9.
4	45 8,54	8 41	9.	3	16 1 35,92	106 50	9.
4	46 21,84	35 20	9.10.	4	2 19,03	100 46:	9.
5	48 47,90	98 34	9.	4	2 51,07	86 21	9.10.
3	49 24,30	99 10	9.10.	4	3 23,89	90 32	9.10.
5	50 7,42	122 24	9.	1	4 48,89	120 50	6.
3	50 42,36	125 14	10.	1	10 8,62	91 28	3. 4.
3	51 27,33	65 26	10.	2	10 27,38		Derselbe.
3	54 13,06	1 56	10.	3	10 45,16		Derselbe.
5	54 46,75	18 38	9.	4	11 2,72		Derselbe.
2	55 25,14	9 29	10.	5	11 21,37		Derselbe.
2	56 18,76	89 3	8. 9.	4	12 7,08	64 1	10.

Zone 580 Ende: 1 = 308° 1' 1" 59",0 49",1.

121 = 310 1 15 13,0 1,8.

320",42 + 13°,9 + 12°,0.

Zone 581 Anfang: 1 = 306° 1' 3" 1",2 50",6.

121 = 308 1 17 15,0 ,6,6.

319",18 + 14°,7 + 12°,5.

Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
	h ' "	' "			h ' "	' "	
4	16 13 10,97	75 32:	10.	3	16 12 40,03	99 15	9. 10.
4	13 53,89	80 32	9. 10.	3	13 2,98	94 57	9. 10.
2	14 43,60	117 42	7.	2	15 20,58	85 52	9. 10.
3	15 3,68	119 6	9. 10.	2	17 40,73	18 5	9.
4	15 58,70	80 52	10.	1	25 12,29	114 34	7. 8.
2	17 43,61	18 4	8.	2	26 59,52	66 54	9.
3	25 51,62	114 33	8.	3	26 47,10	2 9	8.
4	26 37,85	66 52	9.	3	29 13,37	34 46	9.
5	27 26,55	2 7	8.	2	30 32,62	93 45	9.
5	29 52,69	34 45	9.	4	32 38,55	4 34	7.
4	31 10,91	93 44	9.	2	33 29,29	115 40	9.
2	32 6,05	4 33	6.	4	35 54,99	119 15	8.
5	34 26,16	115 38	8.	3	36 46,89	27 2	9. 10.
4	35 57,60	119 14	8.	4	37 30,68	49 46	10.
				5	38 25,16	125 24	9.
				3	41 11,52	113 37:	10.
				5	41 51,25	96 25	7. 8.
				3	44 34,60	19 30	8.
				4	51 0,97	104 44	9. 10.
				4	52 31,34	111 37	7.
				5	52 57,93	104 2	9.
				5	53 29,55	112 30	10.
				5	54 4,66	111 29	5.
				5	54 19,29	111 31	10.

Zone 582 Juli 13.

4	16 6 32,45	122 37	9.	5	41 51,25	96 25	7. 8.
5	7 8,68	124 20	8. 9.	3	44 34,60	19 30	8.
2	8 52,07	43 46	7.	4	51 0,97	104 44	9. 10.
1	10 5,78	91 28	3.	4	52 31,34	111 37	7.
2	10 24,52		Derselbe.	5	52 57,93	104 2	9.
3	10 42,26		Derselbe.	5	53 29,55	112 30	10.
4	10 59,91		Derselbe.	5	54 4,66	111 29	5.
5	11 18,62		Derselbe.	5	54 19,29	111 31	10.

Zone 581 Ende: 1 = 306° 1' 3" 4",5 51",5.

121 = 308 1 17 17,0 6,2.

319",17 + 14°,1 + 12°,0.

Zone 582 Anfang: 1 = 306° 1' 2" 1",3 49",5.

121 = 308 1 17 16,3 6,4.

320",21 + 15°,1 + 13°,0.

Faden- Partbie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Partbie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
2	16 47 48,65	118 30	7. 8.	3	17 42 273,8	67 15	9.
5	51 7,28	7 59	8. 9.	4	44 8,40	62 33	8.
3	52 13,67	33 18	8.	2	44 52,09	0 18	7. 8.
2	52 45,38	90 51	9.	4	55 50,29	118 9	9.
2	53 32,64	80 32	7. 8.				
5	54 4,89	63 6	7.				
2	54 56,92	109 10	7.				
2	56 25,12	22 1	8.	4	17 27 53,04	79 0	9.
4	58 44,17	119 48	9.	1	31 25,93	89 58	8. 9.
3	17 0 52,24	25 26	9.	5	32 50,67	80 0	9.
2	14 41,04	100 46	8. 9.	5	34 59,99	129 5	10.
3	15 17,95	54 10	6. 7.	4	40 35,99	17 25	10.
3	18 15,06	84 45	7.	1	42 8,77	6 13	10.
3	21 54,75	unter Null	9.	3	44 34,16	47 56	9.
4	22 29,87	64 8	9.	5	45 44,52	53 27	9.
5	23 47,70	2 0	8. 9.	1	48 22,01	52 9	10.
3	24 53,27	102 8	9. 10.	2	50 12,49	7 59	9.
4	33 44,18	116 1	9.	2	51 51,21	13 0	10.
2	35 42,78	51 14	8.	2	53 28,80	5 10	10.
1	36 11,14	31 30	8. 9.	1	56 2,51	85 0	10.
3	36 45,25	4 36	8. 9.	4	57 23,16	80 23	9.
2	38 46,81	63 33	8.	4	59 6,90	97 17	10.
4	39 32,87	102 52	8. 9.	4	18 0 51,59	92 1	10.
3	41 38,59	7 59	9.	4	1 42,04	92 3	10.

Zone 583 Ende: $1 = 304^{\circ} 1' 5'' \cdot 6'',0 \ 34'',8.$

$$121 = 319 + 19 = 21,4 \cdot 10,7.$$
$$318''{,}92 + 15^{\circ}{,}8 + 14^{\circ}{,}3.$$

Zone 584 Anfang: 1 = 314° 1' 9" 8",7 55",7.

121 316 1 23 27,4 13,1.

 $318'' , 26 + 15^{\circ} , 2 + 13^{\circ} , 5$

Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
4	h 18 2 40,30	90 49	9. 10.	2	h 17 46 54,06	97 4	9.
4	3 36,23	97 21	9. 10.	2	48 23,95	54 2	10.
3	5 42,13	106 40	9. 10.	4	49 15,41	52 2	10.
5	6 29,00	114 39	9. 10.	2	50 8,72	45 21	10.
				1	51 32,06	42 53	10.
				4	53 32,64	35 40	10.
				2	18 0 28,22	27 30	10.
2	18 17 47,52	34 18	10.	5	1 24,80	26 40	10.
2	19 48,02	70 55	10.	3	2 7,67	26 11	10.
5	20 54,25	69 45	10.	3	3 2,89	21 49	10.
4	22 29,73	59 0	9. 10.	3	4 56,54	40 30	10.
2	24 9,75	54 19	10.	4	5 38,37	38 16	9.
4	25 1,02	47 28	9.	1	6 49,01	52 58	10.
5	26 1,54	49 10	10.	2	7 50,11	78 57	9. 10.
2	26 47,50	48 37	10.	2	11 2,66	117 47	10.
4	28 26,89	62 39	9. 10.	1	12 4,68	128 58	10.
1	31 1,45	36 3	9.	2	13 19,33	106 29	10.
3	32 35,20	21 36	10.	3	15 2,80	100 40	10.
2	34 55,55	42 8	10.	5	16 49,37	113 30	10.
3	37 5,21	53 26	9. 10.	3	18 9,29	119 9	10.
3	39 25,19	40 38	10.	5	19 53,75	119 17	10.
5	40 11,69	44 38	10.	4	21 22,00	103 53	9. 10.
5	41 40,22	37 16	3.	1	22 43,41	109 30	8. 9.
2	45 43,21	101 40	10.	1	23 36,98	86 49	10.

Zone 585 Aug. 1.

Zone 584 Ende: 1 = 314° 1' 13" 13",8 1",1

121 = 316 1 30 35,0 20,6.

Zone 585 Anfang: 1 = 314° 1' 20" 20",9 12",0.

121 = 316 1 33 34,1 22,2

318",36 +16",6 +16",3.

1) Doppelstern; unsicher.

Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
	h ' "	' "			h ' "	' "	
3	18 24 39,93	95 43	9. 10.	3	18 47 26,07	67 37	9. 10.
5	25 26,41	?	9.	3	52 46,43	57 33	10.
4	27 27,53	94 37	9. 10.	2	54 5,84	62 25:	9. 10.
1	29 1,36	91 34	9.	3	56 49,47	44 28	10.
3	30 18,91	88 30	10.	5	58 0,53	52 0	9. 10.
3	32 33,80	91 0	10.	5	59 21,93	54 9:	10.
1	34 14,32	105 8	9. 10.	5	19 0 31,85	46 57	10.
3	34 50,61		Derselbe.	4	2 37,46	5 56	9. 10.
3	38 46,08	78 39	10.	2	5 51,58	unter Null	10.
5	39 40,21	80 6	10.	4	6 37,16	unter Null	7.
5	40 21,68	87 7	10.	1	8 27,18	45 12	9. 10.
5	41 15,43	91 14	10.	2	10 7,94	53 20	10.
				5	13 13,03	108 41:	10.
				5	15 16,22	108 20	10.
				4	16 33,00	107 9	10.
				3	17 39,65	105 4	9. 10.
				3	18 51,23	112 6	10.
				3	19 35,60	112 11	9. 10.
				2	20 51,26	104 58:	10.
				3	22 36,19	107 30	9.
				5	23 20,50	?	10.
				2	25 19,87	62 16	9. 10.
				5	26 18,75	67 16	9. 10.
				5	28 21,19	111 4	8. 9.

Zone 586 Aug. 7.

4	18 11 57,32	77 1	10.	3	17 39,65	105 4	9. 10.
2	13 21,30	81 39:	10.	3	18 51,23	112 6	10.
4	14 50,71	70 6	6.	3	19 35,60	112 11	9. 10.
5	16 37,91	100 36	10.	2	20 51,26	104 58:	10.
5	19 24,49	76 47	9. 10.	3	22 36,19	107 30	9.
1	23 53,35	54 50	9. 10.	5	23 20,50	?	10.
4	26 6,14	84 46	8.	2	25 19,87	62 16	9. 10.
2	42 26,44	110 0:	9. 10.	5	26 18,75	67 16	9. 10.
4	46 22,11	64 9:	10.	5	28 21,19	111 4	8. 9.

Zone 585 Ende: 1 = 314° 1' 18" 18",3 8",5.

121 = 316 1 30 35,1 21,1.

319"',49 +16°,2 +14°,1.

Zone 586 Anfang: 1 = 314° 1' 30" 32",7 20",0.

121 = 316 1 50 53,9 38,6.

320"',19 +14°,9 +10°,7.

Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
4	h 19 29 11,56	109 20	9. 10.	3	h 19 27 53,50	51 34	10.
8	31 16,67	83 53	10.	2	28 59,90	35 18	9. 10.
5	32 13,29	80 10	10.	2	29 33,43	31 10	10.
9	38 28,75	83 38	10.	1	31 0,96	unter Null	10.
Zone 587 Aug. 19.				8	31 34,87	5 32	10.
2	18 48 3,46	116 40	9. 10.	3	32 49,48	24 20	10.
8	48 52,66	112 32	8. 9.	2	35 24,91	112 50	10.
4	49 35,19	116 21	9.	5	20 4 10,02	115 0	10.
5	50 28,35	117 20	10.	2	5 7,18	117 34	10.
9	52 2,93	101 49	10.	4	7 7,99	74 0	10.
3	53 51,87	98 18	10.	2	11 34,33	14 0	10.
3	53 40,94	105 41	10.	2	13 33,18	14 48	10.
3	56 49,66	104 32	10.	2	16 2,08	21 0	10.
2	58 5,49	115 1	9.	3	16 38,10	20 28	10.
4	19 11 55,97	112 0	10.	3	17 47,08	32 57	9.
5	12 39,57	117 20	10.	5	18 26,44	35 0	9.
8	13 23,18	124 25	9.	2	19 12,91	39 39	10.
3	14 36,63	108 47	10.	5	21 17,77	93 4	10.
2	15 89,99	121 44	9. 10.	2	22 13,64	94 57	9. 10.
4	17 9,06	118 39	10.	1	23 44,84	107 13	8.
2	18 30,37	112 17	10.	3	24 39,17	99 52	9.
3	19 32,57	112 26	9. 10.	4	25 23,66	91 8	9.
1	20 29,51	105 9	10.	2	26 54,94	93 25	10.
8	25 84,38	62 30	10.	4	30 17,47	87 39	9. 10.
5	26 15,59	67 29	10.	3	32 17,68	44 39	10.
1	27 18,37	55 1	9.	4	33 10,02	47 88	8. 9.

Zone 586 Ende: 1 = $314^{\circ} 1' 16''$ 22",0 6",1.

121 = $316 1 36$ 42,3 24,1.

$319''$,51 + 13° ,3 + 9° ,6.

Zone 587 Anfang: 1 = $314^{\circ} 1' 0''$ 2",4 52",8.

121 = $316 1 20$ 23,4 11,8.

$319''$,52 + 15° ,2 + 13° ,9.

1) Doppelstern; den ersten beobachtet.

Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
h " "	h " "	" "		h " "	" "	" "	
5	20 34 31,80	13 17	10.	2	19 4 12,58	32 2	9. 10.
3	35 19,13	20 25	10.	4	6 30,30	114 18	9.
3	37 14,17	49 41	10.	2	7 28,85	118 44	10.
				4	9 58,63	39 44	9. 10.
				4	11 16,27	40 59	8. 9.
2	18 35 24,10	57 42	7.	2	17 1,96	112 0:	10.
3	38 6,95	95 16	9. 10.	2	18 48,55	116 26	10.
5	?	106 10	10.	1	22 2,92	112 51	10.
5	?	105 8	10.	3	22 40,94	108 34	10.
3	43 4,14	81 6	10.	3	23 34,22	94 0	9.
4	44 14,43	65 55	10.	2	25 27,75	unter Null	10.
4	46 1,11	33 20	9. 10.	2	27 5,68	10 30	10.
5	48 47,20	1 27	10.	2	28 11,67	11 50	10.
3	49 58,01	7 41	10.	1	29 44,47	62 2	9.
3	51 51,08	64 9	9.	1	30 55,29	125 10:	10.
3	53 17,44	62 29	10.	4	31 51,33	118 11	10.
3	55 18,92	55 18	9. 10.	2	33 1,24	76 46	10.
5	56 37,05	88 8	9.	4	33 36,49	71 51	9. 10.
4	57 50,87	75 2	9. 10.	3	34 20,91	74 0	10.
3	59 8,46	69 32	9.				

Zone 588 Aug. 29.

Zone 589 Sept. 8.

Zone 587 Ende: 1 = 314° 1' 10" 12",8 1",3.
 121 = 316 1 28 30,4 17,1.
 319",58 + 14",6 + 12",0.

Zone 588 Anfang: 1 = 312° 1' ?" 10",0 1",7.
 121 = 314 1 ? 20,0 14,2.
 319",72 + 17",8 + 15",0.

Zone 588 Ende: 1 = 312° 1' ?" 9",8 59",5.
 121 = 314 1 ? 26,8 18,3.
 319",77 + 17",3 + 13",9.

Zone 589 Anfang: 1 = 312° 1' 10" 14",6 1",1.
 121 = 314 1 30 31,8 18,1.
 321",62 + 12",3 + 9",0.

Faden- Parthie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hülfs- bogen.	Grösse.	Faden- Parthie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hülfs- bogen.	Grösse.
3	h " 19 24 53,54	" ?	9. 10.	2	h " 20 17 57,61	" 41 0	9.
4	26 18,02	93 20	9. 10.	3	18 43,93	?	10.
2	27 48,87	104 53	10.	2	19 34,65	44 33	10.
1	29 43,95	62 6	8.	2	20 42,82	16 10	8. 9.
3	30 47,83	62 17	10.	2	22 28,06	0 49	10.
3	32 34,48	52 20	10.	2	23 45,95	66 26	9. 10.
3	33 42,19	52 50	9. 10.	4	25 6,18	21 20	10.
4	34 42,34	42 30	9. 10.	5	26 53,75	63 35	10.
5	35 54,62	45 45	9. 10.				
4	36 36,22	41 52	9.				
5	56 13,75	9 31	10.				
5	57 43,33	1 51	10.	1	18 55 39,20	51 21	9.
5	58 19,88	unter Null	9.	1	56 56,24	7 5	8.
2	59 22,79	4 3	10.	2	58 4,74	?	10.
2	20 0 22,86	5 51	10.	2	58 52,51	unter Null	9.
2	1 21,59	25 30	9. 10.	3	59 27,46	unter Null	10.
5	3 43,21	128 24:	9. 10.	4	19 0 28,57	21 34	9.
5	5 11,46	über 130	10.	4	1 18,35	17 54	10.
5	6 10,78	127 40	10.	3	2 14,10	18 25	10.
3	11 28,79	98 28	8. 9.	5	4 30,26	99 5	9. 10.
5	12 43,36	84 0	9.	2	5 56,96	103 4	9. 10.
2	13 45,40	64 21	9.	4	6 35,42	104 20	9.
3	15 50,40	90 10	10.	3	10 7,82	92 39	10.
3	17 7,55	45 47	8. 9.	2	12 1,21	0 8	9. 10.

Zone 589 Ende: 1 = 312° 1' 12" 16",8 1",3.

$$121 = 3 \mid 4 \quad 1 \quad 28 \quad 30,2 \quad 16,3.$$
$$321'',52 + 11^{\circ},8 + 8^{\circ},8.$$

Zone 590 Anfang: 1 = $310^{\circ} 1' 10''$ 11", 2 $0''$, 9.

121 = 312 1 24 27,4 15,0.

$$319'',50 + 12^{\circ},6 + 10^{\circ}5.$$

Faden- Parthie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Parthie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
	h ' "	' "			h ' "	' "	
5	19 13 56,39	17 5	8. 9.	5	20 10 8,66	106 5	10.
4	14 56,59	80 5	8. 9.	3	12 5,78	66 59	10.
3	17 25,84	43 0	10.	5	13 29,67	54 3:	10.
5	20 27,87	57 42	9. 10.	4	14 46,54	30 1	10.
1	22 11,05	unter Null	10.	3	15 55,10	19 44	9.
2	23 27,26	43 38	9.	4	16 45,17	21 50	10.
3	24 59,46	52 11	9. 10.	5	17 23,07	23 25	10.
5	26 30,04	76 0	9.	3	18 17,86	42 30	10.
2	27 26,05	78 55	10.	2	19 14,06	79 16	10.
3	28 37,12	74 20	10.	4	19 49,80	85 5	9. 10.
3	29 7,91	67 31	10.	5	20 26,03	87 33	9. 10.
3	29 34,69	62 48	9.	2	22 11,88	12 27	9. 10.
4	30 13,51	56 18	10.	3	24 12,25	73 0	9.
4	30 47,88	62 47	9.	3	25 21,33	75 5	9.
5	31 29,90	52 27	9. 10.	4	33 29,64	45 9	10.
1	32 23,74	54 20	7.	3	34 43,75	107 20	10.
3	34 25,39	63 53	10.	4	36 10,26	108 31	9. 10.
4	35 15,96	62 9	10.	3	37 15,63	97 50	9.
5	54 33,67	75 49	9.	3	38 19,42	59 40	9.
5	55 38,42	51 12	9.	4	39 19,81	29 55	9. 10.
3	56 39,99	45 0	8. 9.	4	40 50,18	61 42	9. 10.
5	58 16,60	114 8	9.	4	42 25,76	60 0	8. 9.
5	20 0 16,04	69 12	9. 10.	5	45 10,53	71 55	9. 10.
4	1 0,32	68 35	9.	2	46 36,60	?	10.
2	3 16,71	36 39	7.	2	48 12,14	56 50	9. 10.
2	5 4,71	65 45	8. 9.	5	50 1,65	unter Null	9. 10.
2	5 59,04	32 52	9. 10.	2	50 58,18	52 40	10.
2	6 49,56	16 52	10.	3	51 32,93	51 41	9. 10.
4	9 41,43	114 0	10.	5	52 18,76	45 44	10.

Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
	h ' "	' "			h ' "	' "	
2	20 53 4,30	31 39	9. 10.	3	19 59 21,71	34 30	10.
4	54 0,57	unter Null	10.	3	20 0 42,47	29 34	10.
5	55 0,90	76 30	9. 10.	1	2 6,25	74 48	10.
				2	3 10,69	119 33	10.
				5	4 51,96	96 31	9. 10.
				2	6 18,52	93 59	9. 10.
				4	8 9,54	42 30	10.
				3	9 10,83	13 30	10.
				4	10 5,27	6 41	10.
				1	11 27,96	6 38	9.
				5	12 42,92	19 52	8. 9.
				4	14 19,82	90 10	10.
				5	15 3,83	72 0	10.
				3	16 10,45	115 2	9. 10.
				5	18 5,22	66 48	10.
				2	19 58,12	74 0	10.
				2	21 54,06	99 58	10.
				4	24 10,55	73 8	8. 9.
				2	26 20,26	53 21	9.
				1	28 47,35	3 0	9.
				1	29 57,03	15 9	8. 9.
				4	32 52,06	121 38	10.
				5	34 25,07	80 6	10.
				2	37 58,66	59 39	9.

Zone 591 Sept. 22.

2	19 17 3,14	13 2	10.	4	8 9,54	42 30	10.
2	17 55,55	54 32	10.	3	9 10,83	13 30	10.
2	18 48,66	62 2	10.	4	10 5,27	6 41	10.
2	19 30,17	74 56	10.	1	11 27,96	6 38	9.
4	20 22,29	67 13	10.	5	12 42,92	19 52	8. 9.
5	20 56,82	68 58	9. 10.	4	14 19,82	90 10	10.
6	21 23,74	62 57	10.	5	15 3,83	72 0	10.
2	22 1,62	67 1	9.	3	16 10,45	115 2	9. 10.
4	23 4,29	24 38	10.	5	18 5,22	66 48	10.
3	23 55,40	16 10	10.	2	19 58,12	74 0	10.
5	26 2,84	43 48	10.	2	21 54,06	99 58	10.
3	29 5,28	67 20	10.	4	24 10,55	73 8	8. 9.
6	30 6,39	62 48	9. 10.	2	26 20,26	53 21	9.
6	31 4,03	62 48	9. 10.	1	28 47,35	3 0	9.
5	32 3,70	62 39	10.	1	29 57,03	15 9	8. 9.
5	33 33,75	54 18	8. 9.	4	32 52,06	121 38	10.
4	55 17,06	51 10	9. 10.	5	34 25,07	80 6	10.
4	56 54,89	45 0	8. 9.	2	37 58,66	59 39	9.

Zone 590 Ende: $1 = 310^{\circ} 1' 16'' 17'',0 5'',4.$
 $121 = 312 1 30 33,3 19,9.$
 $319''',45 +12^{\circ},1 +8^{\circ},4.$

Zone 591 Anfang: $1 = 310^{\circ} 1' 8'' 6'',7 56'',4.$
 $121 = 312 1 22 24,0 12,7.$
 $321''',20 +14^{\circ},2 +12^{\circ},0.$

Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hülfs- bogen.	Grösse.	Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hülfs- bogen.	Grösse.
Zone 593 Sept. 27.				h	"	"	"
8	19 28 15,60	107 28	9. 10.	3	20 24 8,26	73 6	9. 10.
5	28 51,26	98 51	10.	1	24 40,89	75 10	9. 10.
4	29 26,79	99 50	10.	3	25 32,79	105 54	10.
5	29 51,34	100 32	10.	1	26 35,33	121 46:	10.
1	30 48,78	62 38	10.	3	28 48,30	98 56	10.
5	32 9,00	4 0	10.	5	30 8,69	87 19:	9. 10.
4	33 12,84	54 20	9.	5	32 26,73	76 40:	10.
4	34 2,99	64 50:	10.	3	33 22,30	16 8	10.
5	34 56,70	63 54	10.	5	38 47,39	30 50	10.
5	35 29,98	?	10.	1	41 27,13	60 2	9. 10.
5	56 16,92	92 48	10.	5	47 23,57	119 2	10.
4	57 52,96	114 12	9. 10.	1	48 31,21	73 34	10.
5	20 0 10,97	69 18	10.	2	50 53,30	52 40	10.
4	0 55,31	68 40	9. 10.	3	51 28,00	51 43	10.
2	3 11,62	36 50	7. 8.	5	52 13,60	45 49	10.
2	4 59,70	65 10	9. 10.	3	53 17,25	81 46	10.
4	9 44,77	106 50:	10.	4	54 37,38	76 33	10.
1	10 28,40	45 49	9. 10.	2	56 55,64	13 58	10.
2	15 14,21	56 50	9.	5	58 7,41	105 30	10.
3	16 21,00	49 48	9. 10.	4	21 0 4,39	67 0	9. 10.
2	17 56,32	42 36	10.	4	1 46,59	62 31	9. 10.
2	19 55,79	73 53	10.	5	4 26,99	24 10	10.
2	20 40,22	76 10	10.	3	8 47,52	38 20	9. 10.
3	22 25,51	12 30	10.	5	10 49,27	85 30	10.
3	23 6,48	unter Null	10.	2	13 0,38	115 20	9. 10.
				2	14 31,39	13 39	10.
				3	15 23,12	20 28	9. 10.

Zone 593 Anfang: $1 = 310^{\circ} 1' 5'' 7'', 6 57'', 0.$

$121 = 312 1 25 30,4 19,0.$

$319''', 89 + 11^{\circ}, 2 + 7^{\circ}, 8.$

Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
	h ' "	' "			h ' "	' "	
4	21 16 48,64	111 58	9. 10.	4	20 7 41,01	80 21	10.
3	18 6,41	106 10	9. 10.	4	8 52,76	115 0	9. 10.
4	20 48,36	?	10.	2	10 9,60	80 42	10.
2	22 39,08	78 37	10.	3	11 30,20	16 49	10.
3	24 27,16	117 18	10.	2	14 1,91	3 10	10.
				4	15 4,60	25 28	10.
				4	17 8,42	111 0	9. 10.
				2	18 18,73	57 51	10.
				4	19 20,17	62 52	10.
5	19 28 24,19	112 19	10.	5	21 34,00	unter Null	10.
3	28 55,95	114 25	10.	3	22 24,07	unter Null	10.
3	29 37,25	113 11	10.	3	23 13,77	47 10	10.
2	30 58,87	21 45	10.	2	23 57,46	47 40	10.
2	31 43,40	23 30	10.	4	24 44,15	77 50	10.
2	32 47,47	38 49	10.	5	25 18,49	76 20	10.
3	33 5,11		Derselbe.	5	25 47,50	74 15	10.
2	33 54,71	26 54	10.	2	26 39,28	66 0	10.
3	34 41,67	56 14	10.	4	27 21,21	61 30	10.
2	35 25,13	64 19	10.	4	28 3,87	58 36	10.
4	52 6,37	89 52	9.	3	29 26,75	67 10	10.
5	54 21,55	107 21	10.	4	30 33,82	35 0	10.
3	58 20,96	103 52	10.	3	31 20,23	56 24	9.
2	20 0 5,73	2 57	10.	3	32 19,09	41 59	9. 10.
3	1 28,05	29 8:	10.	3	34 3,99	52 39	10.
2	4 34,55	26 0	9. 10.				

Zone 593 Ende: 1 = 310° 1' 8" 11",5 57",1.

121 = 312 1 23 32,1 16,8.

319"',65 +10°,3 +5°,3.

Zone 594 Anfang: 1 = 308° 1' 10" 12",8 5",0.

121 = 310 1 30 30,9 23,1.

317"',43 +12°,4 +9°,0.

Faden- Parthie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Parthie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
h	"	"		h	"	"	
5	20 35 11,00	60 59	9. 10.	2	21 11 10,46	89 8	10.
4	36 7,33	53 30	9. 10.	1	12 7,25	91 57	10.
5	37 20,11	59 47	10.	5	13 25,24	107 30	10.
5	39 49,81	96 10	10.	4	15 16,80	42 52	10.
5	41 36,98	65 29	10.	5	17 52,52	74 59	9. 10.
2	43 51,85	63 30	10.	2	19 13,82	29 30	10.
2	44 51,16	64 28	10.	5	20 7,99	27 59	10.
4	50 2,00	63 28	9. 10.	2	22 0,68	101 30	9. 10.
4	51 12,56	unter Null	9.	2	22 56,61	89 32	10.
2	53 12,24	47 0	9.	2	24 10,66	19 32	10.
2	53 26,13	45 59	10.	4	24 57,85	10 21	10.
3	54 33,98	47 30	10.	5	25 49,52	1 52	10.
2	55 13,67	43 16	9.	4	26 53,88	72 0	10.
5	56 7,84	43 15	9.	5	27 26,15	73 20	10.
4	56 57,65	49 56	10.	2	28 10,78	62 56	10.
3	57 43,24	49 1	10.	4	28 46,00	61 59	10.
2	58 41,74	31 19	10.	3	29 50,47	51 53	10.
4	21 0 7,91	73 35	9.	3	30 22,17	55 10	10.
4	2 39,22	unter Null	10.	4	31 22,10	44 54	10.
2	3 24,85	9 14	9.				
4	4 41,06	73 20	10.				
3	6 12,73	30 49	10.				
5	7 47,83	41 29	9. 10.	1	19 25 2,79	100 12	10.
5	9 25,56	99 0	9. 10.	2	25 53,92	92 40	10.

Zone 595 Sept. 29.

Zone 594. Ende: 1 = 308° 1' 15" 18",9 9",1.

121 = 310 1 33 87,4 26,9.

317"',30 +12°,0 +8°,0.

Zone 595 Anfang: 1 = 308° 1' 10" 14",6 5",9.

121 = 310 1 35 35,9 27,2.

316"',70 +12°,3 +10°,1.

Faden- Parthe.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Parthe.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
	h ' "	' "			h ' "	' "	
4	19 26 32,27	94 40	10.	3	20 20 28,27	1 49	10.
4	27 28,75	80 57	10.	5	20 57,60	1 10	10.
2	28 8,36	78 10	10.	3	22 1,58	12 2	10.
5	28 53,78	57 31	10.	3	23 13,27	47 10	10.
3	29 40,88	50 21	10.	2	23 56,83	47 41	10.
4	30 32,66	19 26	10.	2	25 11,33	38 0:	10.
3	31 16,15	21 44	10.	3	26 56,27	65 58	10.
3	32 0,67	25 28	10.	2	28 31,80	48 40	8. 9.
4	33 22,19	38 49	10.	1	29 49,25	10 12	10.
1	34 4,81	56 10	10.	4	31 37,27	56 28	9. 10.
1	35 16,38	93 25	10.	4	32 36,09	41 59	9. 10.
2	35 54,01	90 35	10.	5	34 28,95	unter Null	10.
4	56 0,37	5 0	10.	2	37 34,70	62 38	10.
1	57 44,32	103 49	10.	5	42 49,83	40 28	10.
3	59 58,04	70 54	10.	5	44 45,20	63 30	10.
3	20 21 32,15	107 59	10.	5	45 44,87	64 30	10.
5	3 27,25	44 39	10.	2	46 52,66	104 30	10.
5	7 3,61	76 9:	10.	4	47 40,79	80 15	10.
3	8 34,61	115 0	9.	3	48 43,52	81 32	10.
5	9 20,77	110 38	9. 10.	2	49 26,19	63 30	10.
2	10 59,53	100 31	10.	4	50 6,30	62 56	10.
4	11 53,92	76 58	10.	2	52 7,51	27 50	10.
5	12 35,41	69 40 ¹⁾	9. 10.	2	52 56,34	15 55:	10.
5	13 43,16	34 29	10.	3	54 13,31	43 57	10.
1	14 28,73	37 42	10.	1	54 54,47	43 16	9. 10.
4	15 57,67	7 56:	10.	4	55 54,66	57 11	9.
5	16 48,13	9 39	10.	3	57 5,71	65 1	10.
4	17 32,03	unter Null	10.	2	58 44,78	56 58	10.
3	18 5,72	unter Null	10.	4	21 3 58,84	9 17	9.
2	18 51,96	26 14	10.	4	6 29,80	30 55	10.
4	19 51,24	unter Null	10.	3	7 43,71	43 12	9. 10.

1) Doppelst.; den folgenden beob.

Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
	h ' "	' "			h ' "	' "	
5	21 9 24,88	99 0	9. 10.	1	20 11 21,46	69 36	9. 10.
4	10 30,18	66 50	9. 10.	5	12 11,41	76 58	10.
4	11 11,34	66 59	10.	1	12 53,88	83 21	9.
5	12 24,50	22 36	10.	5	15 40,33	37 41	9.
3	13 17,19	12 44	10.	1	17 10,09	35 38	8. 9.
2	14 15,70	7 10	8. 9.	4	19 50,04	unter Null	10.
1	18 0,05	15 15	10.	3	20 27,20	1 42	8.
2	18 39,24	30 14	10.	3	22 0,41	12 2	10.
3	18 59,69	25 50	10.	2	22 54,35	47 4	10.
4	19 48,68	28 3	10.	2	23 55,79	47 38	10.
3	20 28,26	21 1	9.	5	25 0,28	77 47	10.
2	21 11,08	1 10	10.	4	25 26,91	74 12	10.
3	22 23,64	101 36	9. 10.	4	26 42,29	96 19	10.
3	23 13,58	89 38	10.	4	27 13,47	96 29	10.
3	24 25,89	75 59	10.	4	28 29,73	111 2	10.
				4	29 11,84	112 22	10.
				1	30 41,98	56 26	8.
				1	31 40,92	41 59	8. 9.
5	20 5 26,81	26 0	9.	2	32 58,73	20 10	10.
1	6 35,46	unter Null	9. 10.	3	34 2,36	52 42	10.
3	7 12,68	unter Null	9.	4	34 50,51	61 1	9.
1	8 15,57	unter Null	9. 10.	5	35 19,62	58 50	9.
2	9 0,67	15 11	10.	5	36 24,42	53 30	9.
3	10 20,47	35 6	10.	5	37 18,53	59 50	10.

Zone 596 Oct. 1.

Zone 595 Ende: 1 = 308° 1' 18" 18",7 9",1.

121 = 310 1 30 32,0 22,8.

316",80 + 11°,8 + 7°,7.

Zone 596 Anfang: 1 = 308° 1' 15" 18",0 10",0.

121 = 310 1 35 38,4 30,2.

316",24 + 13°,2 + 9°,5.

Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.	Faden- Partie.	Beobachteter Durchgang.	Zen.-Dist. am Hilfs- bogen.	Grösse.
	h ' "	' "			h ' "	' "	
4	20 38 9,07	62 33	10.	1	21 9 34,95	66 50	9.
2	38 51,42	50 48	9.	1	10 16,33	67 2	9. 10.
1	39 39,69	41 26	10.	2	11 29,37	22 33	9. 10.
2	40 56,41	17 50:	10.	3	12 37,22	56 38	10.
3	41 46,21	37 55	10.	2	13 34,27	69 29	10.
4	42 29,93	40 21	10.	2	14 22,89	79 33:	10.
4	43 12,13	34 5	10.	3	15 23,94	85 45	10.
1	49 6,25	63 24	9. 10.	2	16 24,97	91 15	10.
3	49 47,35	62 54	10.	2	17 37,17	104 32	10.
5	51 29,46	unter Null	9.	2	19 5,24	90 10	10.
4	53 28,17	46 57	10.	5	20 31,43	68 23	10.
2	55 11,92	43 15	9.	3	22 18,63	25 50	10.
4	55 53,52	58 10	9.	4	23 30,26	89 31	9. 10.
4	56 55,94	49 57:	10.	1	24 12,84	96 50	9.
3	57 41,54	49 2	10.	5	24 50,37	100 50	9. 10.
2	58 40,07	31 11	10.	2	25 57,87	99 29	10.
5	21 0 24,86	73 35	9.	4	26 52,22	72 5	10.
1	3 3,91	67 17	9.	5	29 3,38	63 0:	10.
1	5 34,67	30 50	9. 10.	2	30 22,25	71 39	9. 10.
4	7 27,44	41 29	9.	2	31 30,28	80 50	10.
4	8 0,14	43 10	9. 10.				

Zone 596 Ende: 1 = 308° 1' 17" 19",9 9",9.

121 = 310 1 36 37,1 26,4.

316",09 +12°,5 +7°,8.

Faden-Distanzen des Meridiankreises.

Zur Reduktion der vorübergehenden Beobachtungen ist vor Allem eine Kenntniss der Faden-Distanzen erforderlich: zu diesem Behufe wird hier eine vorläufige (aus 14 Polarstern-Beobachtungen abgeleitete) Bestimmung der Faden-Distanzen im Aequator mitgetheilt. Die Faden-Distanzen sind in Zeitsecunden ausgedrückt und beziehen sich nicht auf den Mittelfaden, sondern auf das arithmetische Mittel der 25 Fäden.

$$\begin{array}{rcl}
 \text{I. Parthie} & \begin{array}{l} 1. \text{ Fad.} = + 40,394 \\ 2. \text{ „} = + 38,690 \\ 3. \text{ „} = + 36,742 \\ 4. \text{ „} = + 34,933 \\ 5. \text{ „} = + 31,159 \end{array} & \left. \vphantom{\begin{array}{l} 1. \text{ Fad.} = + 40,394 \\ 2. \text{ „} = + 38,690 \\ 3. \text{ „} = + 36,742 \\ 4. \text{ „} = + 34,933 \\ 5. \text{ „} = + 31,159 \end{array}} \right\} + 36'',384.
 \end{array}$$

$$\begin{array}{rcl}
 \text{II. Parthie} & \begin{array}{l} 1. \text{ Fad.} = + 22,337 \\ 2. \text{ „} = + 20,179 \\ 3. \text{ „} = + 18,443 \\ 4. \text{ „} = + 14,609 \\ 5. \text{ „} = + 12,789 \end{array} & \left. \vphantom{\begin{array}{l} 1. \text{ Fad.} = + 22,337 \\ 2. \text{ „} = + 20,179 \\ 3. \text{ „} = + 18,443 \\ 4. \text{ „} = + 14,609 \\ 5. \text{ „} = + 12,789 \end{array}} \right\} + 17'',471.
 \end{array}$$

$$\begin{array}{rcl}
 \text{III. Parthie} & \begin{array}{l} 1. \text{ Fad.} = + 3,719 \\ 2. \text{ „} = + 1,747 \\ 3. \text{ „} = - 0,023 \\ 4. \text{ „} = - 1,855 \\ 5. \text{ „} = - 3,768 \end{array} & \left. \vphantom{\begin{array}{l} 1. \text{ Fad.} = + 3,719 \\ 2. \text{ „} = + 1,747 \\ 3. \text{ „} = - 0,023 \\ 4. \text{ „} = - 1,855 \\ 5. \text{ „} = - 3,768 \end{array}} \right\} - 0'',036.
 \end{array}$$

$$\begin{array}{rcl}
 \text{IV. Parthie} & \begin{array}{l} 1. \text{ Fad.} = - 12,835 \\ 2. \text{ „} = - 14,689 \\ 3. \text{ „} = - 18,315 \\ 4. \text{ „} = - 20,186 \\ 5. \text{ „} = - 22,137 \end{array} & \left. \vphantom{\begin{array}{l} 1. \text{ Fad.} = - 12,835 \\ 2. \text{ „} = - 14,689 \\ 3. \text{ „} = - 18,315 \\ 4. \text{ „} = - 20,186 \\ 5. \text{ „} = - 22,137 \end{array}} \right\} - 17'',632.
 \end{array}$$

$$\begin{array}{rcl}
 \text{V. Parthie} & \begin{array}{l} 1. \text{ Fad.} = - 31,160 \\ 2. \text{ „} = - 34,919 \\ 3. \text{ „} = - 36,764 \\ 4. \text{ „} = - 38,592 \\ 5. \text{ „} = - 40,305 \end{array} & \left. \vphantom{\begin{array}{l} 1. \text{ Fad.} = - 31,160 \\ 2. \text{ „} = - 34,919 \\ 3. \text{ „} = - 36,764 \\ 4. \text{ „} = - 38,592 \\ 5. \text{ „} = - 40,305 \end{array}} \right\} - 36'',388.
 \end{array}$$

Schwankungen

der magnetischen Kraft

*dargestellt nach den Beobachtungen der kgl. Sternwarte bei München
während der Jahre 1846—1855.*

Die folgenden Tabellen bilden die Fortsetzung der in Bd. I. S. 2—259 vorkommenden Zusammenstellung, und enthalten die Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war, in Theilstrichen ausgedrückt.

Die Werthe der Theilstriche für die Monate Januar und Februar 1846 findet man im I. Bde. S. 1 angegeben. Vom 1. März 1846 an sind die neuen Instrumente in der Bibliothek beobachtet worden; die Werthe der Theilstriche sind:

Declination 1 Theilstrich = 1,00 Minuten.

Horizontal-Intensität . . 1 Theilstrich = 2,19 Zehntausendstel
absolute Einheiten.)

Inclination 1 Theilstrich = 0,9 Minuten.

In den folgenden Tabellen sind die Pluszeichen (+) überall weggelassen, so dass alle Zahlen, denen kein Minuszeichen (—) vorausgesetzt ist, als positiv zu betrachten sind.

Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	10 ^h	2 ^h	4 ^h
1	0,6	-0,2	-0,3	0,5	-0,5
2	0,6	-0,4	-0,9	-1,4	-0,9
3	0,5	-0,2	-1,3	0,3	0,6
4	-0,4	-0,9	0,1	-1,5	-0,1
5	0,2	-1,2	-2,0	0,2	0,3
6	0,7	-0,2	-1,9	0,1	3,7
7	1,5	-2,5	1,3	0,7	2,1
8	0,4	0,9	1,8	3,6	5,3
9	0,5	-0,6	-2,8	1,5	0,5
10	0,0	-1,9	-3,1	-0,5	1,5
11	-0,4	-1,1	-1,0	-0,5	- ,2
12	5,3	-0,1	1,8	0,5	2,5
13	0,7	-0,2	-1,9	1,3	1,3
14	1,6	-1,1	-1,1	0,6	-2,4
15	0,8	-0,1	3,3	-1,5	0,1
16	0,7	0,9	0,3	0,3	-2,5
17	5,8	6,1	2,1	-3,1	-2,2
18	0,6	2,9	4,3	-2,0	-0,4
19	-0,7	0,0	3,2	-3,2	-0,7
20	-0,3	-1,8	-0,8	-2,1	-1,5
21	-1,2	1,6	-0,1	-0,4	0,1
22	-2,4	-3,1	-0,9	2,0	-0,7
23	-1,7	-3,1	-2,6	-1,3	-0,6
24	-0,4	27,4	9,5	0,7	3,4
25	-1,3	-3,3	-1,3	4,0	0,1
26	-2,1	-2,8	-0,6	-0,3	-1,6
27	-1,8	-3,9	-1,2	4,0	1,4
28	-2,5	-4,1	-1,8	0,8	-1,6
29	-2,2	-1,9	-0,9	-0,6	-1,2
30	-0,5	-1,4	-1,6	-1,7	-1,9
31	-2,4	-2,0	0,1	0,7	-3,5

Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Stunde	6h	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,1	1,2	0,7	2,0	1,0	1,6	2,0	2,8	1,6	1,0	1,2	-1,3	0,0
2	5,8	1,3	-0,6	0,2	0,2	0,8	1,0	2,6	1,1	0,6	-1,7	-8,5	-1,7
3	-0,7	0,4	-0,2	-0,6	-0,8	0,3	-0,6	0,3	1,1	1,4	-1,0	0,7	0,6
4	0,5	0,3	0,6	0,3	-0,5	-2,2	-2,2	1,2	0,6	0,4	-0,5	0,8	0,1
5	1,2	0,3	-0,5	-2,7	-2,2	-2,2	-1,8	-0,5	-0,7	-0,1	0,9	0,5	0,7
6	1,4	0,7	-0,4	-2,1	-3,2	-2,0	-1,1	-0,3	0,2	0,2	1,3	0,7	0,4
7	-1,6	1,1	-1,8	1,1	2,1	0,7	-1,1	0,2	-0,2	2,4	2,9	-2,1	0,8
8	0,8	0,6	-0,3	-0,7	-1,7	-3,4	-3,8	-2,4	-1,7	-1,1	0,1	0,5	1,0
9	0,4	-0,6	0,3	4,0	0,8	0,0	-4,3	-2,6	3,6	4,6	1,5	3,5	2,5
10	0,0	-0,5	0,9	2,2	0,2	-2,7	-2,7	-5,7	-7,7	-1,6	1,3	0,3	-5,1
11	1,2	0,5	1,4	-0,3	-1,1	-2,1	-2,6	-2,6	-1,8	-2,3	-1,3	-0,4	0,6
12	2,2	0,5	1,0	2,0	1,0	1,5	4,1	0,4	1,0	-0,5	1,2	-0,7	1,2
13	0,3	0,5	-0,9	-1,7	-2,0	-1,2	-0,2	-0,4	-0,9	-1,4	-0,5	0,4	0,3
14	-1,6	0,1	-0,2	0,0	1,0	1,5	-1,1	2,7	5,1	1,1	3,3	2,4	2,1
15	0,4	1,2	-0,2	5,2	7,9	5,8	5,8	2,9	-0,2	0,5	-17,7	-6,2	-0,7
16	1,3	3,8	10,5	4,0	5,8	6,8	6,2	5,1	1,5	3,3	1,1	-3,1	-5,7
17	0,4	0,1	-0,6	0,0	1,8	1,8	-1,9	-0,3	2,3	-3,2	2,1	0,6	-3,7
18	-1,3	-1,0	-0,8	0,2	0,8	0,4	2,1	0,0	3,3	2,0	5,8	1,5	-9,4
19	0,0	-2,2	-1,2	-1,7	-1,7	-0,6	-1,1	-1,1	-0,8	-0,4	0,3	-0,3	1,3
20	-0,5	-0,6	-1,2	-1,0	-0,8	-0,4	-0,3	-0,4	-0,8	-0,9	0,3	0,9	1,0
21	-1,5	-0,5	-0,2	0,0	0,0	-0,2	-0,2	-2,1	-0,7	-0,5	0,3	1,2	1,3
22	-0,5	-1,1	-2,2	-1,6	-0,7	-0,9	-1,3	-2,8	-3,4	-1,8	0,1	1,2	2,7
23	-0,8	-1,0	-1,8	-2,4	-3,8	-3,3	-2,4	-2,4	-2,8	-1,9	0,2	1,3	3,2
24	-0,2	-0,8	-1,4	-1,9	-2,1	-0,7	1,0	-0,3	-0,6	-0,4	0,5	0,7	2,2
25	-1,7	-1,6	-2,6	-4,0	-3,9	-1,2	1,6	0,8	0,9	-0,2	-0,5	-0,4	5,5
26	-1,0	0,5	-2,0	-2,4	-1,8	-0,3	1,4	2,0	1,1	0,5	0,2	6,3	0,7
27	-1,7	-0,5	3,8	5,4	5,8	1,8	0,9	0,2	-0,7	-1,1	-0,6	-1,2	0,2
28	-2,4	-1,9	-2,9	-2,7	-2,8	0,2	1,4	1,5	0,8	-1,4	-1,1	-3,7	-0,7

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunde	1h	2h	4h	6h	7h	8h	9h	10h	11h	12h
1	1,0	1,0	-1,1	-0,2	1,1	1,5	2,4	1,8	0,0	-0,7
2	1,6	1,0	1,0	0,6	0,3	1,4	2,5	2,3	0,9	1,0
3	1,2	1,1	-1,3	0,3	0,4	0,5	1,2	1,7	1,3	1,5
4	1,3	1,0	-1,3	1,2	1,1	1,4	2,2	1,1	0,9	1,5
5	1,4	0,9	1,5	1,2	0,8	2,1	3,3	2,9	0,7	0,7
6	2,2	1,0	2,0	-0,1	0,3	0,2	0,7	1,7	0,1	0,2
7	0,8	0,5	0,8	0,5	1,0	1,1	2,2	2,4	1,1	-0,4
8	0,1	-0,6	-0,2	-0,1	0,6	0,9	1,4	0,7	-1,4	-1,8
9	0,3	0,3	0,5	0,4	1,1	1,2	0,8	0,9	0,2	-0,5
10	0,8	0,6	0,9	0,7	1,2	1,2	-0,1	0,8	-0,2	-0,7
11	-0,1	1,1	0,7	0,2	0,4	0,4	0,7	0,8	-0,1	-0,9
12	0,3	0,0	-0,2	0,9	0,9	1,4	1,3	0,0	-0,3	0,1
13	-1,5	-1,0	0,3	-1,2	-0,9	2,9	1,6	1,4	0,3	0,0
14	-0,1	-0,3	1,5	-1,1	0,2	6,9	3,0	2,0	1,1	3,8
15	-2,5	-1,0	-0,6	0,4	4,0	2,9	5,5	2,7	3,5	0,6
16	0,0	0,4	0,2	-0,9	1,1	0,1	0,5	-0,6	-1,0	-1,8
17	-1,1	-2,7	-2,2	0,2	0,5	-0,3	0,7	0,4	0,8	0,6
18	1,0	4,1	1,4	0,8	-0,4	-0,9	-1,3	-1,4	-0,9	-0,3
19	-1,6	-2,6	-0,5	-0,5	-0,5	0,0	0,4	-0,4	-1,8	-1,8
20	-0,4	-0,8	-0,2	-0,5	-0,4	-1,3	-1,8	-2,3	-1,6	0,3
21	-1,6	-2,3	-1,2	0,1	-1,6	-2,2	-2,2	-2,2	-1,7	-2,1
22	-1,2	-1,2	-1,1	-0,5	-0,1	-1,3	-2,1	-1,8	-1,2	-0,4
23	-0,9	-0,4	-0,5	-1,1	-1,6	-2,8	-2,6	-0,7	-0,9	0,2
24	-0,7	-0,7	-0,1	-0,5	-1,1	-2,6	-2,7	-1,3	0,2	0,7
25	0,2	-0,7	0,3	-0,9	-1,9	-4,1	-2,8	-1,5	-1,2	-0,6
26	0,5	0,1	0,6	0,3	-0,7	0,9	-2,6	-2,4	0,1	2,0
27	0,0	0,3	0,5	0,8	-0,7	-2,0	-2,3	-2,1	-1,2	-1,7
28	0,4	1,3	0,9	0,2	-0,8	-2,2	-3,3	-0,6	0,8	2,5
29	0,1	-0,4	-1,2	-0,4	-0,9	-2,9	-0,8	-2,5	-0,2	-0,5
30	0,2	0,5	0,4	0,2	-1,5	-2,0	-2,4	0,2	1,6	0,5
31	-0,4	-0,8	-0,5	-0,5	-2,0	-3,6	-3,3	-2,4	-0,2	-0,4

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstreichen.
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tab.	1h	2h	3h	4h	5h	6h	8h	10h	11h	12h
1	-1,4	-1,5	-1,2	-0,4	0,1	0,7	-3,6	-0,4	0,5	1,6
2	0,8	1,0	0,5	1,3	-2,9	1,1	2,4	1,8	1,5	1,7
3	0,5	0,4	-1,0	0,4	1,1	-0,7	1,9	1,3	-0,5	1,5
4	1,6	2,2	0,0	1,1	-1,0	0,4	1,6	0,0	2,0	5,6
5	-2,0	-1,5	-1,0	-1,5	0,1	0,9	2,3	2,1	2,2	1,6
6	-2,3	-3,5	-3,0	-1,7	-0,2	0,4	1,2	1,1	1,4	1,5
7	-1,9	-2,5	-2,0	-0,7	0,2	1,0	1,6	-0,7	0,3	-0,2
8	-2,4	-2,7	-1,8	-0,7	0,7	0,7	1,3	1,2	1,1	0,7
9	-1,3	-2,6	-2,3	-1,8	-0,4	-1,1	0,2	1,3	1,6	1,2
10	-2,3	-3,5	-2,9	-0,9	0,3	0,1	1,3	1,0	1,2	0,8
11	-2,9	-3,6	-2,7	-1,6	-0,1	1,3	1,8	-2,2	0,3	1,6
12	-1,2	-2,3	-2,7	-1,8	-0,8	0,0	-3,1	-0,7	-0,6	-2,9
13	4,0	4,5	6,4	10,0	6,1	1,9	-1,1	-0,2	-9,8	-6,0
14	4,6	2,5	6,1	-2,8	-3,6	-1,8	-6,0	2,1	6,2	-1,2
15	-1,3	-0,7	-0,2	1,5	-5,1	0,2	-1,1	-5,2	-1,2	-0,1
16	-0,6	1,8	2,5	-0,7	0,1	-0,1	-3,1	-1,9	-5,9	-5,1
17	1,8	5,5	4,4	3,1	2,6	-1,2	0,0	-0,2	0,3	-0,1
18	-0,7	1,0	-2,0	1,0	0,3	-1,1	0,5	-1,8	0,2	-2,0
19	-1,5	-1,5	-1,6	-0,6	-0,1	0,1	0,2	0,2	1,3	1,1
20	1,4	0,6	1,0	1,3	0,0	-0,4	1,0	-2,0	-1,4	-1,4
21	-1,1	-0,5	-0,3	-0,5	0,3	0,5	-0,3	-0,1	0,2	0,0
22	0,6	0,7	0,6	1,3	1,3	0,8	1,0	0,6	0,3	-2,4
23	-0,5	-1,3	-1,1	0,0	0,2	0,2	1,3	0,9	0,4	0,0
24	0,4	0,6	3,1	3,0	2,0	0,2	-0,7	0,9	1,1	0,7
25	0,2	-0,7	-1,3	-0,5	-0,1	-0,5	0,9	1,4	-1,2	0,8
26	-0,4	3,5	1,9	-2,0	-0,1	-1,2	-0,8	-3,1	-2,7	0,6
27	-1,2	-1,7	-1,9	-2,7	-2,7	-1,2	-1,2	1,2	-0,6	1,0
28	2,5	-1,3	-0,5	-0,4	-1,3	-1,3	0,9	0,0	0,6	0,9
29	0,9	0,6	0,6	0,2	0,5	-0,7	0,0	0,9	0,5	0,4
30	4,7	4,8	3,5	-2,8	1,9	0,1	-0,4	0,8	1,8	0,7
31	0,6	1,8	0,8	1,0	0,3	-0,2	1,0	1,2	-1,6	-1,4

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunde	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,8	0,6	0,8	0,6	1,9	0,5	-0,9	0,0	1,2	2,3
2	1,9	1,5	1,3	4,3	2,6	0,9	0,9	0,4	-1,1	-0,7
3	1,8	1,0	0,1	0,7	-0,6	-1,8	3,3	0,5	0,9	1,6
4	1,8	1,4	0,3	1,0	-0,5	-0,8	-1,0	-1,6	-0,8	-0,6
5	1,0	1,7	0,4	-0,1	1,0	1,0	-0,2	0,4	1,2	-0,7
6	0,1	1,6	1,3	1,3	3,9	0,9	1,0	0,1	1,8	2,2
7	-0,8	-4,4	0,2	-0,8	1,2	1,0	2,6	5,5	0,8	-0,4
8	-0,2	-1,2	-2,9	2,0	0,1	0,9	0,6	1,3	-0,7	0,6
9	1,4	0,6	1,3	0,6	1,0	-0,8	-1,1	-1,1	-0,3	0,7
10	1,8	1,6	1,3	1,6	0,5	0,1	-1,1	-0,3	-1,6	-3,5
11	-1,9	-3,0	-6,4	2,5	4,0	1,3	2,0	1,4	3,4	1,6
12	1,7	2,0	1,2	0,1	0,4	0,3	-0,5	-0,7	0,1	0,0
13	4,0	1,6	-1,4	-0,7	-1,9	-1,6	-0,9	-0,4	1,4	3,1
14	-1,3	0,8	1,3	-1,0	-2,6	-1,2	-1,5	-0,2	2,3	3,7
15	1,7	0,9	1,3	-1,8	-0,1	-0,1	-0,5	-0,8	0,6	4,0
16	-4,1	-4,3	1,5	-0,3	6,4	2,9	0,7	4,2	5,3	1,5
17	-8,5	-7,6	0,7	-1,2	-2,6	2,4	6,6	2,3	1,0	1,1
18	0,8	-0,3	-1,0	0,4	-0,6	-1,1	-1,3	-1,1	-1,6	-1,3
19	-1,3	-1,7	-1,7	-2,5	-1,1	-0,3	-1,5	-2,7	-2,6	0,3
20	-4,5	1,4	-4,0	-0,7	-0,3	-0,1	-1,1	-0,8	-0,6	-1,0
21	-2,4	-0,7	-1,9	-1,6	-2,1	-1,4	-0,7	-0,4	-1,7	-2,6
22	1,3	0,6	0,0	-0,5	-0,3	0,9	-0,7	-0,5	-1,0	0,8
23	-0,4	0,0	-0,6	-2,4	-2,8	-1,9	-1,1	-1,1	-0,7	-1,2
24	0,6	2,0	0,1	0,0	-0,6	-0,9	-1,1	-1,0	-1,6	-1,5
25	0,9	1,3	4,0	2,1	0,0	-0,1	-1,1	0,5	-2,0	-1,6
26	2,2	2,5	2,4	0,6	-0,1	1,9	-0,3	-0,2	-1,6	-2,6
27	0,7	0,9	0,1	-1,1	-0,8	-0,1	0,6	-0,5	-0,7	-0,7
28	1,8	0,4	0,1	-0,5	-2,5	-0,8	0,0	-0,5	0,0	-2,6
29	0,7	0,7	-0,7	-1,0	-1,7	-1,0	-2,0	-1,8	-1,7	-1,9
30	-0,1	-0,9	0,1	-1,8	-0,7	0,1	0,7	-0,3	-0,9	-1,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Abends.

Tag	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	2,0	1,6	1,1	-0,5	-0,8	0,3	2,3	1,4	2,1	2,0
2	1,0	0,7	-0,4	-0,5	-0,1	1,1	1,9	1,9	2,0	1,5
3	1,0	1,3	-0,1	0,6	0,1	1,2	2,3	1,2	2,2	1,7
4	1,6	2,0	1,9	1,9	1,1	0,3	1,8	-0,9	1,7	1,7
5	-0,7	-1,0	0,1	0,7	0,4	1,0	1,4	0,1	2,7	0,3
6	3,3	2,6	4,7	6,8	5,2	-10,8	-1,2	0,6	3,2	1,2
7	-2,4	-3,4	-3,2	-4,4	-1,4	-0,9	-1,9	-2,6	-1,2	-1,3
8	-0,4	-0,4	-2,1	-1,9	-1,6	-0,6	-3,4	1,3	1,8	1,4
9	1,8	-0,1	-0,5	-0,5	0,7	0,2	0,6	1,1	1,7	1,7
10	-2,5	-1,0	0,0	1,7	0,2	-1,7	-3,0	0,1	-4,6	-2,5
11	3,1	2,9	1,7	2,0	2,1	1,5	2,2	1,3	1,8	0,5
12	-1,3	1,0	0,2	0,2	0,0	1,5	1,8	1,0	0,8	1,4
13	2,1	2,4	3,7	2,8	2,4	4,4	-1,2	3,5	-3,2	-0,3
14	4,7	3,1	1,4	2,3	1,0	2,0	-0,2	-8,1	-5,0	-4,0
15	3,3	1,9	2,8	3,1	1,5	1,7	-4,2	-4,0	-3,7	-4,5
16	1,7	1,8	2,8	2,1	-8,0	-0,1	-3,6	-7,7	-7,1	-5,7
17	1,8	1,2	-1,5	-1,2	1,1	-0,6	-0,6	-1,1	-1,2	-0,3
18	-0,8	-1,1	0,4	-2,6	1,8	0,0	0,3	0,6	0,9	0,4
19	-3,8	-3,9	-3,7	-2,3	-1,1	-4,6	-0,7	0,1	-3,8	-2,0
20	-1,4	-0,5	0,6	0,8	1,2	1,2	-2,8	-0,5	-1,7	-2,3
21	-2,2	-1,7	-1,4	-0,9	0,1	1,0	0,9	1,3	1,5	1,5
22	-0,3	-1,7	-0,5	-1,0	0,0	-0,7	-1,1	0,5	1,6	0,4
23	-1,2	-2,0	-3,2	-3,0	-1,9	-0,2	0,4	1,1	0,6	0,4
24	-0,1	-0,4	-1,0	-0,3	-0,6	-0,5	0,4	1,3	1,3	0,8
25	-1,4	-0,5	-0,2	-0,7	-0,3	0,2	1,7	1,6	2,1	2,0
26	-1,4	-1,6	-2,2	-1,6	-1,8	-1,9	0,3	-0,9	0,0	0,4
27	-1,1	0,9	-0,2	-1,7	-2,9	-0,7	1,3	1,2	1,5	1,3
28	-2,1	-2,2	-2,2	-1,7	-1,0	0,3	1,2	1,2	0,7	0,7
29	-2,4	-1,6	-0,7	0,2	0,9	2,0	2,4	1,2	1,2	1,2
30	-1,5	-0,2	0,5	0,5	1,8	2,3	1,8	1,4	1,5	1,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgens.

St. Fr.	1h	2h	4h	6h	7h	8h	9h	10h	11h	12h
1	1,8	1,4	1,7	3,0	2,2	3,0	2,3	0,0	0,6	-0,6
2	2,3	2,3	1,6	2,3	2,8	2,2	0,3	-1,4	-1,9	-0,6
3	1,6	3,3	3,6	2,7	2,8	3,1	2,6	1,4	1,3	3,4
4	-4,1	-2,3	-2,8	2,4	2,6	2,1	1,5	1,6	2,1	3,4
5	-7,6	-5,7	-0,7	3,8	3,0	3,0	1,5	1,5	-0,2	0,0
6	-5,1	0,7	-1,7	4,2	0,9	3,1	1,5	-0,7	-2,2	-2,5
7	3,3	0,5	-0,7	-0,4	-0,3	0,5	0,2	-0,6	-1,2	0,3
8	-4,3	-1,5	-0,4	-1,8	-1,0	0,2	1,3	-0,4	-2,2	-2,8
9	-1,6	-2,4	-2,3	-1,1	0,0	0,9	0,7	1,1	0,9	0,2
10	1,5	0,6	0,4	0,7	-0,8	0,3	-0,2	-0,2	-0,3	-0,5
11	1,4	3,1	1,5	-1,0	-1,0	-0,6	-0,3	0,5	1,7	1,5
12	-4,5	-4,8	-7,2	-7,5	-2,2	-1,5	2,2	3,6	4,8	2,4
13	0,6	-2,7	2,0	-0,5	1,8	1,3	3,2	2,4	2,5	2,3
14	3,4	0,4	-0,8	-1,8	-0,5	-0,9	-1,9	-2,3	-2,9	-2,9
15	-1,4	-1,5	-0,4	0,2	0,8	0,5	-0,7	0,4	0,2	0,2
16	0,5	-0,1	-0,8	-0,1	-1,1	-1,6	-3,0	-3,5	-3,6	-3,8
17	1,0	0,0	-0,3	-2,0	-2,6	-1,7	-2,2	-1,6	-2,2	-1,1
18	-0,3	-0,8	-1,4	-2,6	-1,9	-0,9	-1,3	-1,6	-2,2	-2,7
19	-1,3	1,6	-1,0	6,5	3,6	1,5	0,2	-1,8	-2,2	-1,9
20	1,8	0,3	1,5	0,0	4,1	-5,0	-3,5	-4,0	-2,7	-2,0
21	1,8	2,2	0,4	0,4	-1,3	-1,6	-1,3	1,3	2,2	2,4
22	1,9	1,7	1,1	-3,0	-3,2	-3,7	-3,8	-0,6	0,6	0,7
23	2,2	1,6	0,7	-1,9	-1,8	-1,0	-1,0	0,2	0,6	0,2
24	1,4	0,7	4,7	-0,1	-0,9	-1,1	0,8	0,7	2,7	0,8
25	1,6	-0,5	0,8	-0,3	-0,4	0,6	0,6	0,2	-1,0	0,3
26	1,3	0,4	-0,8	-1,0	-1,9	-0,6	1,0	3,4	3,6	2,0
27	1,5	2,2	0,0	-1,3	-2,0	-0,9	-2,5	-1,4	-0,9	0,0
28	1,5	1,2	0,7	-0,1	-0,3	-1,1	-0,9	-1,1	-1,8	-2,0
29	1,4	1,3	0,8	-0,4	-1,1	-0,9	-1,5	-1,6	-2,1	-1,3
30	-0,2	-1,3	-0,2	-1,6	-0,7	0,0	1,2	1,7	0,8	0,4
31	-2,6	-2,4	0,5	3,1	1,1	0,6	1,7	2,3	3,9	4,8

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen-
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tab.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,5	1,0	0,8	1,1	0,7	0,5	2,1	1,8	2,4	2,5
2	-0,3	0,1	0,3	1,0	1,9	1,5	-1,8	1,6	2,1	2,0
3	2,7	4,8	1,6	2,8	1,9	1,8	2,1	1,3	0,1	-1,8
4	2,1	3,4	6,2	8,5	3,6	3,4	-0,1	-6,3	-6,8	-9,0
5	-0,2	1,5	0,6	1,7	2,7	1,4	0,5	-1,0	-2,6	-2,2
6	-2,4	-0,9	-1,6	-1,4	-0,6	3,3	0,0	-0,9	-0,8	-0,2
7	1,4	1,4	-0,8	-0,2	0,8	-2,0	-1,9	-1,2	-0,2	0,2
8	-3,7	-3,9	-3,6	-2,1	-1,1	-0,3	1,6	-1,2	-1,8	-3,1
9	0,0	1,8	-0,2	0,7	0,6	-0,5	-0,9	-5,6	-0,6	1,7
10	2,3	1,1	-0,2	-1,1	-1,0	-0,8	-2,2	1,7	1,7	1,9
11	-1,4	-0,9	-1,6	-0,9	-0,1	-0,4	0,9	-1,5	-0,4	0,7
12	0,7	0,4	5,7	1,0	0,6	1,2	-8,0	-1,3	-11,6	-7,1
13	2,8	1,0	0,2	-5,1	-0,5	-1,2	-1,1	-1,6	-0,7	1,4
14	-1,7	-1,9	-0,6	-1,7	-1,3	-1,5	-0,3	0,6	0,5	-0,3
15	1,6	0,0	0,2	-1,8	-1,4	-0,7	1,2	0,9	1,6	1,6
16	-2,8	-1,7	-1,3	-0,4	-0,1	0,3	0,1	-0,6	-0,5	1,5
17	-0,2	-0,9	0,3	0,4	-0,1	-0,1	0,8	0,4	0,5	-0,6
18	-3,4	-1,9	-0,6	-0,1	1,6	2,8	2,6	0,8	1,5	-0,5
19	-1,6	-0,7	-0,6	-0,2	-0,8	-0,7	-0,5	1,2	1,3	-1,0
20	-4,3	-2,8	-2,5	-3,2	-2,5	-3,6	-1,1	1,6	2,0	2,3
21	-0,7	-1,6	-2,2	-5,1	-1,7	-1,8	-0,8	1,7	1,4	2,2
22	2,5	1,9	0,3	0,9	-1,0	-1,7	-2,8	0,7	1,5	2,5
23	0,6	0,5	0,6	1,7	-3,4	-2,2	0,7	0,8	1,6	0,4
24	0,6	-0,7	0,8	0,6	0,0	-0,3	1,6	0,8	0,9	1,6
25	0,9	-0,9	0,4	-0,9	-0,4	0,6	1,2	0,0	1,5	3,5
26	1,8	2,5	-1,3	-0,1	0,5	0,7	0,6	1,0	1,4	1,8
27	0,6	0,2	-0,8	-0,3	-2,3	-1,1	1,0	0,8	1,6	-1,5
28	-1,9	-1,0	-0,6	1,0	1,1	0,4	0,9	0,8	1,6	-1,8
29	0,4	-0,1	-0,6	0,4	0,7	1,1	1,7	0,8	1,1	-2,1
30	2,6	1,0	2,3	0,7	1,5	2,0	0,3	1,0	1,1	-3,1
31	-0,4	-2,7	-1,4	2,2	0,8	-1,0	2,1	-0,2	-0,7	-2,2

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgens.

Tag.	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-5,8	0,4	-0,9	2,3	4,0	1,8	3,0	2,5	2,5	2,1
2	-0,6	0,3	1,2	3,0	1,9	1,5	1,4	3,6	4,0	2,9
3	0,8	0,6	0,8	2,1	0,3	1,4	2,7	2,9	3,5	3,7
4	-1,2	1,3	0,0	0,5	0,7	1,1	1,5	0,4	-0,8	-0,7
5	1,3	2,2	0,1	-1,3	0,4	2,8	2,7	2,0	1,7	1,2
6	-0,8	0,7	0,4	0,5	-2,4	-0,5	-0,6	-2,3	-1,3	0,3
7	-3,7	0,0	-0,7	0,4	2,5	2,2	1,8	0,5	1,1	-0,8
8	0,1	-0,9	-0,7	-0,5	-0,4	0,7	0,5	-0,1	-0,5	-0,2
9	-2,6	-8,7	-5,3	1,0	0,4	-1,5	-1,4	-1,3	-3,6	-3,8
10	-1,9	-0,5	-0,1	0,6	-1,5	-3,5	-2,4	-3,3	-1,4	-0,2
11	-0,2	1,2	1,8	0,4	-1,0	-1,8	-2,1	-0,5	-1,2	-1,6
12	-1,4	0,4	-2,7	-1,0	-2,2	-2,6	-2,4	-2,5	-0,6	0,9
13	0,1	0,4	-0,8	-2,8	-4,6	-3,0	-2,2	-1,2	-0,4	2,3
14	1,0	1,6	-0,6	-1,7	-1,0	-0,8	-1,3	-2,1	-3,5	-1,9
15	-0,6	0,7	8,8	0,4	-2,1	-2,1	-1,7	0,6	1,6	-0,3
16	2,6	-1,7	2,1	0,2	3,3	2,0	-0,7	-1,3	-3,3	-1,1
17	6,1	0,3	0,1	1,1	0,8	-1,3	-2,8	-1,0	0,7	-0,5
18	1,1	1,9	0,2	-0,4	-1,2	-0,4	0,7	-0,4	-1,5	-1,0
19	1,2	4,7	0,0	4,4	7,0	5,6	0,7	-0,2	-0,4	-0,8
20	0,5	1,5	0,3	1,2	0,3	-0,3	0,4	-0,5	0,4	2,0
21	1,1	1,9	0,1	0,4	0,2	1,6	3,4	2,5	0,2	-0,5
22	-2,2	-1,3	-1,9	-0,7	0,3	2,7	0,6	3,5	2,7	2,0
23	9,3	-1,9	0,7	-2,8	-0,9	0,4	-0,2	1,2	1,5	-0,9
24	1,1	0,4	1,1	-0,3	-1,0	-0,6	0,5	1,6	0,6	-0,2
25	-0,4	0,1	-0,8	-1,4	-1,1	0,4	2,4	0,0	0,4	-0,9
26	1,1	0,8	-1,3	-0,7	-0,5	-1,3	-0,3	-1,4	-1,6	-0,9
27	-0,6	0,2	-1,3	-2,6	0,8	-0,6	-1,2	-2,0	-1,4	-1,8
28	-3,4	-5,0	-0,3	-1,7	-1,0	-1,0	-0,9	-0,1	1,4	2,8
29	-0,8	-1,3	1,1	0,6	-1,8	-1,7	-1,7	-0,3	-2,3	-2,3
30	-1,7	-1,6	-2,1	-0,7	1,1	0,4	0,6	-0,2	0,5	-0,3

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-1,6	-0,9	-0,9	0,3	0,5	0,7	0,6	1,2	0,8	-0,1
2	-0,7	1,0	0,2	-0,2	0,0	0,5	-3,0	-2,6	-2,3	-1,6
3	3,1	-0,1	-1,7	-1,3	-1,1	0,0	-0,6	1,8	1,9	-0,3
4	0,3	0,4	-1,5	0,6	1,1	1,9	-0,5	1,8	1,1	0,9
5	0,2	-1,5	-0,9	-0,1	1,0	1,7	0,7	1,4	0,7	0,3
6	-1,6	0,0	0,2	-0,4	1,1	1,7	-0,1	-0,4	-1,8	-3,3
7	-1,5	1,2	0,0	0,3	1,3	2,6	1,1	-3,8	-1,0	-3,0
8	0,7	-0,2	0,0	0,6	0,9	0,2	0,3	0,8	0,2	0,2
9	-2,7	-0,8	0,6	1,2	1,8	-5,4	0,3	1,1	-2,2	-4,2
10	0,2	0,2	1,7	0,8	-0,4	0,7	0,7	0,6	0,3	0,9
11	-1,5	0,2	0,3	0,0	-0,2	0,0	0,0	0,1	-0,9	-0,9
12	3,0	1,0	2,0	1,0	-0,7	-0,9	-1,1	0,9	-0,3	-0,5
13	8,2	3,2	1,0	0,5	0,1	0,0	0,2	1,3	1,6	1,4
14	1,0	-0,1	0,3	2,2	1,9	-0,3	1,7	2,1	1,1	0,1
15	-2,0	-2,2	0,3	-0,5	-0,8	-1,9	-2,2	-6,1	1,9	-0,9
16	-1,0	-0,8	0,1	1,4	2,0	1,7	0,2	2,0	-2,9	5,8
17	0,1	-0,8	-0,6	0,3	-0,1	-0,3	-0,7	0,7	0,9	0,0
18	-0,9	-0,2	0,8	-0,7	-0,6	0,3	0,0	1,3	0,9	1,4
19	-1,6	-1,8	-3,1	-2,8	-3,0	-1,4	0,0	0,9	0,8	0,9
20	1,5	-0,1	-1,0	-3,5	-3,8	-2,7	-0,6	1,9	0,8	0,8
21	-1,0	0,8	0,4	0,0	-0,5	-0,4	-1,6	0,4	0,1	0,9
22	1,5	3,6	2,5	-0,4	-1,1	-0,3	1,1	-0,7	0,1	1,0
23	-2,2	-3,0	-1,7	-0,5	-2,7	-0,3	1,1	-3,4	-0,5	0,7
24	-2,5	-2,5	-2,2	-2,4	-1,5	-2,3	0,6	1,9	0,5	-1,0
25	0,3	-0,6	-0,5	-0,3	0,7	-0,1	0,9	1,1	0,4	0,1
26	-0,5	-0,1	-0,1	0,3	0,9	1,7	0,8	1,0	0,1	-0,5
27	-0,5	-0,8	0,2	1,2	1,4	0,0	-0,6	-1,8	-1,6	0,9
28	2,8	5,4	5,0	1,4	0,1	1,8	0,2	0,2	-0,4	0,4
29	-1,7	-1,0	-1,7	-0,4	0,1	1,0	0,5	-2,0	-1,9	-1,8
30	-0,7	0,1	1,1	1,4	0,4	0,9	-1,2	1,1	0,1	-1,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tab.	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-2,0	-2,0	0,2	-0,2	-1,4	-1,6	-1,1	-1,2	-0,8	-0,6
2	-4,9	-0,9	-3,7	-3,5	-5,0	-7,1	-0,6	0,6	2,1	2,7
3	-1,1	-2,7	3,4	1,3	3,1	5,4	4,5	3,2	0,3	0,6
4	3,2	1,3	2,4	0,1	0,0	0,5	-0,7	0,1	0,9	1,6
5	-2,3	-2,7	-3,4	-4,5	-4,0	0,2	0,5	1,4	2,4	2,4
6	-0,4	1,0	-0,3	0,5	-0,4	-0,3	0,6	0,2	1,3	-0,2
7	-4,4	-6,0	0,5	-1,1	4,6	0,4	0,7	0,4	1,6	0,8
8	0,6	-2,0	-1,0	4,3	-0,1	-1,2	-1,0	-1,6	-1,5	-0,2
9	0,6	0,3	2,0	1,0	0,6	1,8	-1,1	-2,1	-0,7	-0,9
10	0,6	-0,6	-0,1	-1,0	-1,8	0,3	-1,1	-0,5	0,3	1,8
11	-0,2	-0,9	-0,8	-1,7	-5,3	-2,3	-6,9	-0,6	-0,1	-0,5
12	-1,0	0,9	3,2	0,8	-1,8	-1,3	-2,8	0,9	-2,2	-2,3
13	3,9	2,1	7,4	1,7	-1,8	-1,6	1,5	-0,1	-1,3	1,3
14	2,6	3,7	-0,6	0,6	3,2	-1,4	-1,1	-3,4	-3,3	-2,6
15	-0,7	2,6	2,4	6,6	6,0	0,6	0,8	-2,1	-2,0	-1,8
16	-0,1	(0,1)	0,1	-0,4	-1,3	-2,7	-4,9	-4,0	-2,2	0,0
17	2,2	0,0	-0,5	0,3	0,7	0,8	1,1	-1,1	0,1	-1,7
18	-0,4	0,1	-0,6	0,3	-0,7	-2,2	-1,1	0,1	0,9	-0,2
19	2,9	2,6	0,1	-0,3	1,6	0,0	-1,7	-2,1	-0,7	0,2
20	1,8	3,8	-1,5	0,0	0,4	0,8	1,6	0,6	0,5	-1,9
21	0,8	3,3	-0,5	1,1	2,7	2,3	1,3	1,4	0,3	-1,8
22	0,8	0,7	0,4	2,1	2,2	2,2	1,1	-0,1	-0,4	0,8
23	1,0	0,9	0,3	0,0	1,7	2,6	2,9	3,7	3,8	3,0
24	0,3	-1,0	-0,1	-0,4	-0,1	0,6	0,1	1,5	1,8	1,8
25	-1,5	-2,5	-5,1	-2,0	-2,3	1,5	3,0	1,8	0,8	0,7
26	2,6	-0,2	-1,3	-0,7	2,1	2,7	3,3	0,4	-1,8	-2,2
27	-1,2	1,1	-2,5	-0,9	-1,2	0,6	3,3	3,4	2,3	1,0
28	0,3	2,1	-1,0	0,4	0,7	-0,4	0,9	-1,3	-1,6	-1,9
29	0,0	1,0	-0,8	-2,0	-3,7	-2,7	-2,1	-1,2	-0,1	1,1
30	2,2	-1,1	0,5	0,6	1,2	1,0	-1,1	1,2	-0,6	1,0
31	-4,5	-4,1	2,4	-3,0	-0,5	0,1	0,3	0,6	-0,6	-1,5

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-0,7	-1,1	-1,4	-0,4	-0,3	-0,3	0,4	0,7	1,5	1,0
2	3,3	3,0	4,0	4,6	0,9	1,7	2,1	1,5	0,5	0,3
3	0,9	1,8	0,4	0,1	0,6	0,2	1,2	2,3	1,4	-1,0
4	4,3	-0,2	-1,8	-1,1	-0,8	0,0	1,1	1,6	1,4	0,9
5	-0,6	-0,4	1,1	1,0	-1,1	0,0	1,2	-0,7	-0,6	-1,6
6	-1,5	3,4	1,7	3,6	2,6	1,0	-0,7	-1,5	-0,4	-3,0
7	-1,3	0,9	-0,6	-2,4	-0,1	-0,2	0,0	1,7	2,3	0,1
8	0,2	-1,3	-1,8	-1,6	-1,9	-1,2	-2,6	0,9	1,6	0,4
9	0,8	0,5	0,7	1,6	0,4	-0,1	1,0	-0,9	0,8	1,7
10	2,3	1,0	0,4	0,6	1,4	0,8	1,3	1,2	-0,5	-0,1
11	5,5	7,4	7,1	4,6	2,6	3,0	-2,7	1,7	1,4	1,7
12	-3,5	-2,3	-0,3	-4,5	0,0	-0,1	0,2	1,9	(2,2)	2,1
13	-0,8	-0,1	0,3	0,0	3,3	-1,3	-0,7	-3,2	2,5	2,6
14	-2,4	-0,9	-0,4	0,3	-0,2	0,0	0,3	-2,9	-4,9	-1,3
15	-0,8	-1,9	-1,2	-0,6	-1,1	1,0	0,3	0,0	-0,5	1,4
16	0,2	-0,3	0,4	-0,7	-1,7	-1,2	0,1	1,2	1,6	0,9
17	-3,2	-3,5	-2,7	-2,8	-2,0	-1,0	-0,6	1,3	1,4	1,4
18	-0,4	-0,1	-3,9	-0,9	-1,0	-0,2	1,1	1,5	-1,4	-0,7
19	-1,5	-2,1	0,4	1,0	-1,8	0,0	1,2	-0,2	0,8	2,1
20	-3,0	-4,1	-2,6	-5,1	-3,5	-0,5	1,1	(1,3)	1,6	0,8
21	-3,0	-3,6	-2,3	-1,2	-1,8	-0,9	0,1	1,2	1,7	1,5
22	0,2	-1,4	-2,8	-1,0	-0,9	-0,6	1,5	3,0	2,5	1,7
23	0,8	-0,2	0,2	-1,7	-0,4	0,6	0,1	2,3	-1,6	0,1
24	1,4	0,9	0,3	-0,1	-0,9	0,8	-5,1	-1,0	-3,4	-2,3
25	-0,6	-1,5	-1,3	-0,2	0,1	0,0	-5,6	-2,3	-0,2	0,3
26	-2,5	-3,4	-2,0	-2,0	-1,7	-0,3	0,4	-3,6	-0,2	-1,5
27	0,9	3,9	3,9	1,6	1,1	-0,4	0,0	0,0	-1,3	0,7
28	-0,8	1,1	1,3	0,8	-0,6	-0,3	0,1	0,6	-3,1	-1,5
29	3,4	4,9	5,7	6,6	6,9	0,8	0,8	1,8	-2,1	-0,2
30	1,9	0,5	-0,4	1,5	0,8	1,1	1,1	-11,0	-2,2	-4,3
31	-0,8	-1,7	-2,3	0,0	0,3	-3,8	1,3	-0,1	-4,5	-3,6

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgens.

Tag	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-4,8	-3,9	1,2	-0,9	0,0	-0,9	-0,9	-1,9	-2,8	-1,6
2	2,9	1,7	-1,7	-1,0	-0,6	-0,4	0,2	-0,1	-0,3	0,7
3	1,8	-2,4	3,8	-0,9	-0,2	-0,2	-0,3	-2,0	-3,2	-3,5
4	-1,5	-0,8	-0,8	-1,3	-0,3	-0,3	-0,1	-0,3	0,7	0,5
5	0,6	0,4	0,9	-1,7	-2,1	-2,5	0,7	-0,4	-1,6	-1,4
6	0,7	-0,9	-2,4	-2,4	-2,8	-1,5	0,6	-0,5	1,6	1,3
7	6,8	5,2	5,1	-0,9	-1,8	-0,2	3,6	4,3	5,1	4,9
8	1,0	1,6	5,6	3,9	5,9	8,6	4,0	4,4	2,7	-0,7
9	8,6	2,0	-0,7	0,3	0,2	-2,7	-0,4	-1,1	0,6	-0,3
10	1,2	1,6	2,4	3,5	2,6	0,5	-0,4	2,5	2,6	3,2
11	-0,3	-2,1	-0,4	1,6	3,9	2,3	-1,6	-1,3	-1,6	-1,4
12	0,2	-0,3	0,9	-0,3	2,7	1,3	-2,5	-3,2	-3,6	-2,2
13	-0,6	0,2	-0,2	2,2	0,9	1,7	2,3	1,9	0,0	-2,4
14	1,5	1,3	-1,1	6,3	4,1	3,6	0,9	-0,6	-1,0	-2,2
15	0,9	0,4	3,9	1,5	-2,3	1,9	1,6	1,2	0,9	0,5
16	-3,2	1,2	0,6	1,3	0,1	1,0	0,6	0,0	-1,1	-2,2
17	1,6	-0,8	2,0	5,0	7,9	5,8	2,1	1,7	0,5	-0,6
18	0,1	-0,6	-0,2	-0,4	0,7	-0,5	-1,4	-2,1	-2,4	-2,3
19	0,6	6,4	-0,5	-0,6	-0,9	0,1	-0,8	-0,7	-1,3	-0,4
20	0,8	2,6	-1,5	-2,4	-0,9	-1,2	-1,8	-2,7	-2,3	-1,7
21	0,4	0,0	-0,4	-0,4	-1,1	-2,2	0,2	0,8	-1,1	-0,7
22	-1,5	-2,0	-0,9	-0,9	0,7	3,6	1,6	-0,6	1,6	2,3
23	-0,6	-1,3	-2,7	1,6	-1,4	-1,3	-0,9	-0,6	-0,7	1,4
24	0,4	-0,8	-0,9	-1,1	-0,1	-0,4	-0,4	-0,5	-0,1	1,7
25	-5,4	-1,6	-2,2	-0,8	-0,6	-3,5	-2,0	1,3	3,1	4,4
26	-3,4	-4,5	-3,6	-1,5	-0,9	-2,0	0,6	1,0	0,5	1,5
27	-0,2	0,3	0,3	-2,9	-2,8	-1,0	0,5	1,9	3,0	2,1
28	-0,8	-0,4	-1,3	-1,7	-3,1	-3,2	0,4	-0,9	-1,8	1,5
29	-1,6	-1,3	0,6	-2,1	-2,8	-1,7	-1,5	-0,3	2,6	-0,5
30	-4,9	-0,7	-5,2	-2,8	-2,9	-3,5	-0,9	0,7	1,7	1,8
31	-0,8	-1,8	-0,9	-1,0	-1,4	-2,2	-0,8	-0,5	-1,9	-2,7

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (−) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	−0,3	2,1	2,1	2,6	3,6	−1,6	1,8	−2,1	−1,1	−1,4
2	0,0	0,1	0,5	0,9	−1,1	1,1	2,7	−0,6	1,1	1,9
3	−2,9	−0,9	−1,9	−0,3	0,5	−1,1	0,0	1,9	0,9	−0,9
4	−1,5	0,7	−0,5	−0,1	−0,7	0,3	0,8	1,6	1,1	2,4
5	−1,3	−0,3	1,0	0,0	0,4	1,2	0,4	2,3	0,0	−1,1
6	2,1	3,8	4,7	−1,6	1,4	1,5	1,3	−0,2	1,6	−0,1
7	4,8	4,1	3,1	3,1	2,4	1,8	−1,7	0,9	0,2	3,0
8	0,4	−1,4	−1,9	−0,1	−5,1	−2,3	0,0	1,1	3,6	2,5
9	−1,6	0,3	−0,6	−0,6	−0,2	−0,8	−0,3	1,4	2,7	2,8
10	3,9	1,8	2,4	2,3	0,4	−0,2	0,2	−0,1	1,6	−2,5
11	−0,8	0,8	0,7	1,7	1,6	1,4	1,8	−0,8	1,0	2,7
12	−2,1	0,4	2,4	−0,9	0,4	0,9	0,9	−4,6	−5,9	0,9
13	−1,2	−3,8	−1,6	0,9	2,6	0,2	−3,0	2,5	1,9	1,8
14	−3,0	0,8	1,2	1,3	−0,1	1,6	−3,8	−2,2	−2,1	0,9
15	0,2	−2,5	(−1,9)	−0,4	1,1	−0,8	0,1	−0,1	−2,3	3,7
16	−1,7	−2,9	−1,8	−1,8	−0,7	0,2	2,5	1,4	1,9	−2,9
17	−2,3	−3,0	−2,3	−0,8	0,1	0,3	−0,2	0,0	0,0	−0,8
18	−1,4	−0,6	0,5	0,2	1,3	0,2	1,0	1,5	0,0	0,9
19	−3,4	−3,1	−2,3	−1,7	−2,6	−2,3	−0,1	−0,9	1,0	1,0
20	−0,9	−0,1	−0,5	−2,7	−1,2	−0,7	0,9	1,6	1,8	1,7
21	0,8	−0,9	−0,6	−1,1	−0,4	1,3	0,2	−1,2	0,6	−1,2
22	3,8	2,9	1,5	−0,2	0,6	1,1	0,4	3,2	−2,6	−2,1
23	3,6	1,3	0,3	0,9	1,8	1,2	1,9	−0,6	−1,1	−1,1
24	2,9	2,1	2,6	1,8	0,8	1,8	−0,8	−0,3	−3,4	−5,3
25	−0,7	1,2	0,8	0,1	−1,5	0,2	1,0	1,1	0,4	(−1,5)
26	0,7	0,4	0,8	0,0	0,3	1,2	−1,2	1,6	0,6	−0,1
27	−0,1	−1,6	−3,0	−1,9	−1,4	−0,6	−3,9	−5,1	−2,2	−2,3
28	0,5	0,6	0,1	−0,2	0,8	0,6	−0,7	0,9	−0,9	−3,4
29	−0,9	−1,6	−2,1	−1,2	−0,8	−5,9	−1,5	−2,5	−1,5	−0,3
30	3,9	1,8	−2,1	0,8	−5,1	−2,2	−1,6	−0,6	1,6	−0,1
31	−2,7	−1,8	−1,9	−1,5	−0,4	0,0	0,0	−1,0	−0,7	−0,6

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunde	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-0,2	1,4	-2,8	-2,3	-3,0	-2,2	-2,9	-3,9	-3,2	-2,6
2	-1,2	-1,5	-0,9	-1,1	(-0,7)	-1,2	-2,0	-2,0	-1,6	-2,3
3	0,5	-0,4	-0,7	-3,3	-2,4	-1,4	-0,3	-1,0	-0,2	-1,4
4	-0,1	-0,6	-1,1	2,2	0,3	0,6	-0,7	8,2	3,4	4,6
5	-3,0	4,1	0,8	1,4	-1,0	3,9	2,2	3,1	2,2	3,8
6	-2,3	-2,6	2,0	0,3	1,3	0,4	-0,7	3,7	1,0	2,8
7	9,0	1,6	0,0	-0,1	-0,2	-0,5	0,6	0,8	0,2	-1,0
8	1,7	1,2	1,0	0,2	2,8	2,8	2,6	2,1	1,3	1,7
9	3,6	2,8	0,4	-2,7	-3,0	-1,2	-0,9	-0,8	0,0	-0,4
10	3,3	2,9	2,0	-1,0	-2,5	-1,1	1,2	1,3	0,4	0,7
11	-2,2	-2,1	-0,5	-1,1	-0,9	0,5	4,3	5,0	3,2	7,8
12	7,9	1,4	5,2	-1,9	-1,6	0,4	1,1	1,4	2,3	1,4
13	0,9	8,4	-0,4	9,7	1,1	2,2	1,0	9,8	2,3	0,7
14	2,5	2,9	0,5	1,0	1,0	2,9	6,6	2,3	2,9	1,6
15	-1,0	-1,8	1,3	3,7	3,4	2,7	2,4	4,2	2,2	2,0
16	1,4	9,2	0,4	9,1	-0,4	-1,2	-1,6	-2,5	-1,7	-1,1
17	-0,1	5,0	-1,6	2,0	0,2	-1,2	-0,9	-0,2	0,0	0,6
18	2,0	-0,6	0,9	0,7	-0,1	-0,5	0,0	-0,2	0,8	-0,3
19	1,4	0,3	1,8	0,5	0,8	-0,1	-0,4	-2,0	-1,7	-2,0
20	1,3	-0,4	1,1	-0,6	-0,6	1,2	0,1	-0,7	0,5	+0,3
21	-0,5	-0,7	-0,2	-1,7	-0,1	-0,2	-1,6	-2,2	-1,1	-1,9
22	-5,9	-7,9	-7,2	-1,8	4,0	3,8	6,2	6,0	9,9	6,7
23	-1,0	1,2	5,2	0,3	9,7	-1,2	-1,0	-4,0	-3,3	+4,0
24	-3,6	-3,7	-3,2	-2,6	-0,8	-1,7	-1,7	-0,2	+0,2	+0,9
25	-1,9	-2,0	-0,6	-1,1	-1,2	-2,1	-1,9	-2,4	-2,3	-1,4
26	-0,1	-3,7	(-2,8)	-1,9	-0,2	-2,0	0,6	-1,4	-2,5	+3,2
27	-1,1	-1,5	-0,6	0,4	9,9	-1,3	-2,4	-3,9	-3,9	+2,0
28	-1,8	-1,7	-0,9	-1,7	1,2	0,1	-3,1	-4,8	-2,6	+2,2
29	-2,5	-2,0	0,7	-0,1	0,8	-1,0	-2,8	-4,0	-3,0	+3,9
30	0,9	0,5	0,1	0,2	0,4	+1,4	-3,2	+3,1	-4,1	+1,8

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tab.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-0,4	0,2	-0,4	-0,4	0,1	0,3	2,0	0,9	-0,2	-1,5
2	-2,5	-1,2	-1,2	-0,9	-0,9	0,3	0,2	1,1	0,3	-0,1
3	-1,9	-0,4	-0,8	-1,0	-0,2	0,8	2,9	2,3	0,3	-1,2
4	7,9	2,4	3,1	4,0	2,4	2,0	3,3	-2,8	4,3	+5,6
5	8,2	1,9	3,5	-4,6	-1,4	-0,4	-3,2	0,1	-1,7	2,5
6	1,5	0,7	0,3	0,4	-3,0	-1,5	1,0	0,1	1,3	1,0
7	-0,9	-1,8	-1,6	-1,0	-0,6	0,2	2,9	1,9	1,1	1,8
8	1,7	1,1	-1,4	1,3	-3,4	-0,4	-2,9	-1,2	0,6	2,9
9	-1,4	-0,6	1,0	-2,2	-0,4	-1,1	1,9	4,3	3,9	3,0
10	-0,9	-0,8	0,2	0,2	1,6	2,0	-0,1	(2,4)	3,2	-0,8
11	3,1	3,6	0,1	3,9	0,0	-18,9	1,4	4,8	1,8	-0,8
12	0,2	1,1	-2,7	-2,6	-0,1	2,3	2,8	4,7	2,1	-0,6
13	0,5	0,7	-0,3	-0,9	0,0	1,3	2,7	1,1	-3,2	-1,0
14	0,6	1,1	0,3	0,5	-2,2	0,2	0,9	1,2	0,3	-1,6
15	0,5	0,9	0,0	1,4	1,0	0,6	2,1	0,3	2,5	0,9
16	-0,5	-1,1	-0,5	-0,2	0,5	1,6	2,9	2,0	-0,7	-0,6
17	0,4	0,6	0,1	0,0	1,6	1,6	1,6	3,9	-0,6	-2,3
18	-0,5	-0,6	0,2	0,5	1,0	1,7	2,6	-0,8	0,4	(0,2)
19	-0,7	-1,7	0,2	0,6	0,5	3,1	-0,4	-1,8	-0,8	0,2
20	-0,3	0,1	-0,5	-1,0	-0,4	1,6	2,7	(1,3)	0,1	0,2
21	-1,7	-0,3	1,3	1,2	2,9	3,8	-7,8	-1,9	-0,7	-2,5
22	4,3	2,2	4,2	-0,5	2,6	-10,2	-27,2	-13,7	-5,8	2,9
23	-3,2	-2,4	-2,0	-0,8	0,4	1,0	2,8	-0,3	0,0	1,9
24	-0,9	0,1	-1,1	-1,5	-0,3	0,7	-2,2	-2,1	-2,2	-1,7
25	-2,1	0,5	-0,2	2,0	-1,2	2,3	0,8	0,9	1,1	0,4
26	-1,2	-1,5	-1,6	0,1	-1,9	1,5	2,1	-0,2	-0,6	1,8
27	-1,8	0,2	2,0	2,0	0,0	0,8	2,6	-4,1	-2,6	-3,8
28	-2,3	-0,7	-0,4	0,0	0,4	1,3	-0,6	-0,4	0,4	5,5
29	-3,2	-1,3	-0,6	-1,0	0,1	0,9	1,2	-0,1	0,1	-0,3
30	-2,7	-1,8	-0,7	-0,7	0,3	1,0	1,0	-2,9	-3,8	-1,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag.	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,3	-3,2	-4,5	-2,0	2,0	3,2	1,3	-0,2	2,2	-0,3
2	3,5	1,9	0,1	-1,0	-1,1	-0,1	0,2	0,6	2,4	1,2
3	(-8,0)	(-5,2)	-0,5	0,5	0,0	0,6	2,6	3,5	2,3	0,5
4	0,5	0,5	0,4	1,2	3,9	0,8	-1,1	0,7	-0,9	-1,5
5	0,7	1,5	0,9	-1,8	-1,8	-0,9	-0,4	-0,4	-0,6	-1,6
6	1,3	0,8	-0,3	-1,6	-2,5	-1,8	-0,9	-0,2	-0,8	-0,3
7	-0,9	0,4	0,0	4,1	0,8	-0,4	-0,2	0,7	0,2	-1,1
8	1,6	-6,1	1,7	-3,7	7,0	0,3	1,6	1,6	1,9	3,6
9	3,2	2,8	-1,0	1,1	1,7	0,3	-0,1	-0,3	0,8	-0,9
10	-5,3	-2,7	-3,0	3,1	6,3	4,1	2,1	2,9	2,4	2,6
11	0,9	0,6	-0,1	-1,0	-2,2	-2,0	-1,4	-0,6	0,7	3,2
12	-0,1	-1,4	3,0	-0,7	-1,3	1,2	6,2	4,0	-0,1	1,2
13	2,5	-0,6	-0,3	-0,7	-1,7	-1,6	-2,2	-0,9	-2,2	-2,2
14	-0,2	-3,6	-1,1	-1,0	-0,8	-0,1	-1,0	-1,3	-1,0	-0,3
15	2,4	0,6	-0,1	-0,9	-1,7	-0,6	-0,5	-1,3	-0,9	-2,3
16	-1,8	-2,3	0,6	-0,4	-1,0	-0,9	-0,4	-1,0	0,1	-0,4
17	-0,4	2,8	0,3	-0,7	-1,1	-1,0	-1,6	-2,0	-1,5	-1,3
18	0,4	0,8	1,7	0,5	-0,3	0,2	-0,2	-1,2	-1,9	-1,8
19	1,5	1,6	0,6	-0,6	-1,5	-0,7	-0,9	-1,3	-0,7	-0,5
20	-9,2	-0,4	-1,2	-0,6	-1,0	-0,6	0,3	-0,2	-1,6	-1,5
21	1,3	-0,7	-0,3	-0,6	-1,2	-0,5	-0,6	-1,0	-1,0	0,5
22	0,3	0,7	-4,3	-1,1	-2,0	-1,8	-1,2	-0,1	-2,6	0,2
23	-0,7	0,1	2,5	0,2	-2,0	-0,8	-0,3	0,9	1,3	0,5
24	0,9	0,3	0,8	2,6	1,1	0,4	-0,7	-1,8	-1,0	-0,5
25	-0,8	-1,8	0,9	0,1	-0,7	0,1	-0,5	-0,7	1,9	0,4
26	-0,7	2,0	1,4	0,6	0,1	0,7	0,1	-1,3	-1,3	0,3
27	2,3	2,6	0,9	0,6	0,0	0,7	0,1	-0,2	0,2	0,6
28	1,4	1,6	1,9	0,7	0,8	0,5	-0,2	-1,1	-0,8	-0,8
29	0,8	0,5	-0,5	1,1	0,3	1,7	1,8	1,5	1,7	0,3
30	2,3	1,7	0,8	1,3	-0,6	-0,2	-1,3	-0,8	0,9	3,4
31	-0,2	3,1	0,2	0,1	0,3	0,8	0,6	0,5	0,8	0,5

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tab	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-0,4	1,6	-3,9	0,3	0,6	1,0	-5,4	1,2	0,8	4,9
2	1,8	3,9	1,1	1,8	0,9	-1,4	-1,2	-3,7	-9,1	-10,6
3	0,7	0,2	0,3	0,8	1,2	2,2	1,5	1,1	1,1	0,6
4	-1,7	-2,5	-0,4	-0,2	-0,8	1,1	1,1	0,4	0,1	-0,2
5	-3,2	-2,5	-2,4	-3,4	-1,3	0,8	0,7	0,4	0,8	1,3
6	-0,7	-1,3	-1,9	-1,8	-5,7	-0,7	-1,0	-3,9	-1,7	-2,4
7	-2,8	(-1,9)	-0,2	-2,3	-4,5	-0,5	-4,0	-7,5	-5,6	-2,6
8	2,8	5,3	2,5	-2,6	1,7	-12,8	0,4	0,6	1,1	3,3
9	-4,2	-1,2	1,0	-1,1	-3,0	-0,2	-1,0	-0,9	-2,8	3,1
10	3,9	3,6	5,9	1,6	1,3	0,2	-1,5	1,2	1,1	1,2
11	-2,6	-1,6	1,7	-4,6	1,3	1,2	1,5	0,6	(-0,4)	-1,2
12	2,7	-1,9	0,3	0,7	0,3	0,3	-6,5	0,3	(1,4)	2,7
13	-2,1	-1,6	-1,7	-0,9	-1,3	0,1	0,1	-0,5	-0,5	0,8
14	-1,7	-1,7	-2,6	-1,8	-1,7	-0,5	0,5	0,6	0,7	0,9
15	-1,7	-1,6	-1,0	-0,1	-0,5	0,3	1,1	1,1	1,2	0,9
16	-1,4	0,0	-0,2	0,0	-0,1	-0,2	1,0	-6,8	-1,7	-0,3
17	-0,7	0,0	-0,1	0,0	0,2	0,8	1,6	-1,2	-0,6	0,7
18	-0,1	0,1	0,6	1,7	3,5	2,7	-0,6	1,5	1,3	1,4
19	-0,7	-1,7	-1,1	-0,3	-0,9	0,7	2,3	0,3	2,2	-6,9
20	2,9	2,4	3,3	4,6	(2,5)	1,0	-2,6	0,5	0,5	1,4
21	0,7	-1,5	-0,9	-0,5	0,8	0,9	0,5	0,2	1,6	-2,6
22	-0,6	0,0	-1,3	0,7	-3,5	-10,2	-0,6	0,7	-3,7	1,2
23	1,4	0,2	-0,5	-0,4	0,7	1,8	1,4	2,0	1,3	0,7
24	-1,4	-1,6	-1,3	0,0	1,0	2,0	-1,7	1,0	1,4	-0,3
25	1,7	0,0	0,5	0,6	1,2	2,1	2,6	-0,7	4,4	-5,6
26	0,2	0,8	0,7	1,4	1,5	2,5	3,2	0,4	2,2	2,4
27	1,3	1,0	-0,1	1,6	1,8	1,4	2,5	0,2	0,1	1,3
28	-0,8	0,3	0,6	1,4	1,7	2,0	2,4	1,4	(1,0)	0,8
29	-0,2	0,4	0,8	1,4	1,3	1,6	0,4	1,0	1,2	2,4
30	2,4	2,0	2,9	0,6	0,9	2,4	2,0	1,3	-0,4	0,4
31	-0,6	0,0	-0,8	0,3	0,9	-1,3	0,9	1,7	1,6	2,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,5	-0,4	0,1	-0,7	2,7	0,9	0,9	2,0	3,9	4,0
2	-1,7	-1,1	-0,8	1,8	0,4	0,9	0,4	-0,4	0,4	1,2
3	0,3	0,6	-0,4	0,4	0,5	0,2	0,0	0,4	1,2	1,1
4	0,2	0,7	-0,7	-0,7	-1,3	0,1	-0,3	1,4	1,3	1,6
5	-2,4	-1,1	-1,2	-0,4	-1,1	0,2	1,1	-0,4	2,4	1,7
6	-0,1	0,3	0,4	0,6	0,7	-0,7	-0,3	-0,8	0,5	0,9
7	0,0	1,4	-3,4	-0,8	-0,7	-1,2	-1,3	-2,0	-1,3	0,4
8	1,3	2,1	0,4	-0,4	-0,3	-0,8	-0,9	-1,1	-1,4	-1,7
9	0,5	0,0	0,6	-0,8	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,8
10	0,7	0,7	0,7	0,3	-0,6	-0,7	-0,4	-0,7	0,1	1,9
11	2,0	-0,1	-0,1	0,2	-0,4	-0,7	-0,9	-0,8	-0,9	-1,0
12	0,4	1,0	-0,1	0,5	-0,6	-1,1	-1,0	-0,8	-0,4	0,1
13	0,5	0,7	0,9	-0,3	-0,5	-0,7	-0,5	-0,6	-0,7	0,3
14	-3,0	-3,7	-2,6	0,5	-0,2	0,8	0,7	1,2	0,2	0,0
15	0,6	0,8	0,8	0,3	-0,6	-0,6	-0,2	0,6	-0,6	0,0
16	0,5	0,6	0,4	0,0	-0,7	-0,9	-0,6	-0,8	-0,7	0,3
17	-1,3	0,6	-1,6	-1,5	-1,2	-0,3	-0,3	-0,4	-0,5	-0,1
18	0,5	0,7	0,4	3,7	8,4	0,9	0,5	2,2	1,5	-0,7
19	-0,4	0,8	0,1	-0,3	-0,4	0,0	0,5	-0,3	-0,1	-0,4
20	0,6	-0,5	0,1	-0,1	0,0	0,3	0,2	-0,4	-0,6	1,9
21	-1,9	-1,2	-0,6	0,6	-0,4	0,0	0,5	0,4	0,6	-0,9
22	0,2	0,6	0,7	0,0	-0,2	-0,3	0,2	0,6	-0,2	-0,5
23	0,8	0,6	0,4	-0,4	-0,5	-0,4	-0,5	-0,2	0,2	-1,4
24	0,7	0,9	0,3	-0,2	-0,6	-1,0	-0,5	0,4	1,1	-0,2
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	-0,8	-0,5	-1,3	-0,4	-0,5	-0,7	-0,6	-0,8	-0,1	(-1,3)
27	-1,8	-0,1	4,5	0,3	1,0	3,5	2,8	0,8	-0,7	-1,1
28	0,8	-1,0	4,1	0,0	-1,1	-0,4	0,3	0,7	-2,0	-1,1
29	3,8	-3,2	-0,5	-0,5	-1,1	0,3	-0,1	0,1	-0,8	-1,7
30	-1,8	-1,5	-1,4	-0,3	0,7	2,4	0,4	0,2	-1,4	-2,9

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	1,5	1,9	1,2	-5,7	0,8	-0,3	-5,9	0,3	-0,5	-1,2
2	3,6	2,2	2,5	-0,4	-2,5	-1,4	0,9	-0,9	-3,3	-0,3
3	2,4	3,3	-0,7	0,5	1,0	0,0	1,3	2,3	0,1	0,1
4	0,5	-0,1	-0,9	-0,9	0,3	0,2	1,7	1,8	0,8	-2,1
5	0,7	0,4	0,4	-0,5	0,3	0,5	1,6	0,0	-0,5	0,9
6	-0,3	0,5	0,3	0,5	0,5	0,4	1,1	1,8	0,6	1,1
7	1,4	2,3	1,3	0,8	0,4	0,8	-1,1	-8,5	-1,1	-0,9
8	-0,4	0,0	0,1	0,4	0,3	0,2	-0,8	2,2	0,9	1,6
9	1,0	1,0	-0,4	-0,2	0,1	0,0	-0,9	0,8	1,4	1,5
10	1,5	0,6	0,1	-0,1	0,5	0,3	1,8	1,6	0,3	1,2
11	-0,5	0,7	0,4	0,3	0,6	-1,3	1,9	-7,2	-0,4	0,8
12	0,8	1,6	1,1	1,3	1,5	1,0	2,0	2,3	1,4	1,5
13	0,7	1,7	1,5	1,1	1,5	2,0	2,8	-1,4	-1,5	-1,3
14	-0,3	0,3	0,6	0,8	0,6	0,4	2,3	-1,2	0,4	1,5
15	-1,0	-0,4	0,1	1,1	1,2	0,9	1,9	2,0	1,2	1,6
16	0,7	0,8	0,6	0,8	0,7	0,5	1,8	0,3	-2,1	1,6
17	1,3	1,5	2,4	2,0	2,4	5,0	-10,5	-0,3	0,6	3,2
18	0,2	0,1	1,2	1,7	2,0	0,9	1,0	1,4	0,4	1,1
19	-0,6	-0,6	-1,1	-0,8	-0,7	0,0	2,7	1,2	0,4	0,9
20	-1,3	0,0	0,6	-0,2	3,7	1,7	0,9	-0,5	3,9	-8,2
21	-1,3	-0,3	0,4	1,8	-2,3	1,0	1,9	0,6	0,4	(1,0)
22	-1,1	-1,4	-0,9	-0,1	-0,8	-0,2	0,2	1,3	-0,2	3,8
23	-2,4	-1,8	-1,3	-0,2	0,3	0,0	1,7	1,4	0,7	1,4
24	-1,8	-1,3	-0,8	-0,5	-0,7	-0,6	1,2	0,0	0,0	0,0
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	-0,8	-0,6	2,5	3,0	2,6	2,7	-6,3	-7,9	-1,2	-8,1
27	-0,7	-7,3	-2,1	0,8	-0,7	-0,5	-2,1	1,4	-0,4	-1,6
28	-1,5	-2,2	-2,7	-1,1	-3,6	-5,4	-2,5	3,2	-0,5	-1,3
29	-1,8	-1,7	-1,3	-2,7	-8,5	-6,2	0,1	0,6	1,8	+1,2
30	-1,6	-1,4	-4,6	-4,1	-0,8	-2,1	-0,9	0,4	-0,4	0,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag	1h	2h	4h	6h	7h	8h	9h	10h	11h	12h
1	0,9	1,4	0,1	0,6	1,0	1,7	0,9	-0,4	-1,4	-0,9
2	-0,6	-2,0	-0,2	1,0	-0,1	0,0	-0,8	-0,9	0,7	1,1
3	0,6	0,3	-0,2	-0,3	-0,7	-0,7	-0,9	-1,0	-0,8	0,2
4	0,2	0,9	0,3	-1,2	1,2	0,8	0,2	-1,0	-0,8	-0,7
5	0,5	0,0	2,2	0,1	-0,4	0,1	0,0	-0,8	-1,1	-0,6
6	0,5	0,3	0,5	-0,1	-0,6	-0,6	-1,2	-2,1	-1,2	-0,1
7	0,7	-0,1	0,0	-0,1	-0,1	-0,3	-0,2	-0,9	-1,0	-0,8
8	0,3	0,1	-0,2	-0,2	-0,5	-0,5	-0,1	-0,3	-0,2	0,1
9	-0,8	-2,9	-1,8	-0,3	-0,2	-0,8	-0,9	-0,9	-1,0	-0,7
10	-7,5	-5,5	-2,1	1,0	0,8	0,7	-0,6	-1,0	0,2	-0,2
11	0,9	0,0	-2,1	-0,2	0,9	0,3	2,0	0,5	0,8	-0,4
12	-0,6	2,0	-1,4	-0,6	-0,4	-0,4	1,3	0,0	0,2	0,4
13	-1,2	-0,1	3,4	-0,4	0,0	-0,1	-0,2	-1,1	-0,2	-0,2
14	-0,3	0,2	0,5	0,3	0,1	0,5	0,0	-0,6	-0,6	-0,7
15	-0,3	-0,5	-0,3	-0,3	-0,2	0,5	-0,3	1,3	1,2	0,5
16	-1,0	-0,9	0,0	-0,2	-0,3	-0,1	-0,1	-0,1	0,3	0,3
17	0,7	0,4	0,6	-0,1	-0,3	-0,4	-0,6	-0,5	0,2	0,6
18	0,5	1,5	0,4	0,5	-0,1	-0,1	0,2	1,3	1,1	1,4
19	-3,3	0,0	0,6	0,4	0,0	-0,2	0,0	0,3	0,3	0,0
20	1,3	0,5	0,4	-0,1	0,0	0,0	0,5	0,9	1,2	0,1
21	0,7	0,6	0,4	0,1	0,4	0,5	0,4	1,1	0,9	0,8
22	-3,4	-2,8	-1,3	-0,6	-0,3	-0,2	0,7	1,2	0,7	-0,4
23	-0,4	0,4	-0,1	0,5	0,0	-0,1	0,9	2,1	1,9	-0,1
24	2,8	-6,0	-1,2	-0,3	-0,1	0,5	1,8	2,0	2,0	0,1
25	0,6	2,9	0,8	-0,5	-0,1	1,8	1,1	1,0	0,1	0,9
26	0,7	3,0	0,6	-0,7	0,5	-1,4	-0,2	0,1	-0,6	1,9
27	0,6	2,1	0,4	0,2	1,8	0,6	0,9	1,0	0,5	0,0
28	1,7	1,4	0,0	0,2	0,2	-0,5	-0,2	-0,1	-0,5	0,3
29	1,0	0,9	-0,1	0,2	-0,1	-0,5	-1,1	-0,3	-1,7	-0,9
30	1,6	1,2	0,5	-0,2	-0,4	-1,1	-1,1	-0,7	-0,7	-0,8
31	1,5	1,0	0,5	-0,2	-0,4	-1,1	-1,1	-1,0	-1,2	-1,6

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstreichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-0,4	0,1	-0,7	1,2	-0,5	-0,7	-1,7	0,4	-1,3	-1,7
2	1,4	1,4	0,4	-0,1	-0,5	-1,4	-0,8	0,2	0,8	1,1
3	0,5	0,3	-0,3	-0,3	-0,5	-0,1	0,2	-0,4	0,3	0,1
4	0,1	0,5	1,6	1,8	3,7	4,0	-0,9	0,1	0,7	0,0
5	-0,8	0,2	0,9	0,9	1,2	0,7	1,2	-1,0	0,2	0,1
6	0,0	0,4	0,0	0,1	-0,1	0,7	0,3	0,4	0,8	0,3
7	-0,6	0,2	0,1	-0,1	0,0	0,7	0,6	0,9	1,2	0,5
8	-0,3	0,1	0,0	0,5	0,2	0,6	0,4	0,5	1,0	-1,1
9	-0,6	-0,2	0,1	0,7	0,9	1,3	1,8	-7,7	-2,9	-6,4
10	-0,7	0,9	0,4	0,9	0,1	-5,2	0,6	-6,4	0,8	0,8
11	0,2	0,3	0,2	0,7	1,0	0,3	0,1	-0,9	-1,3	-0,2
12	0,7	1,5	1,2	0,7	0,9	0,9	0,3	-0,5	-4,5	-0,8
13	0,8	1,5	0,3	0,5	0,0	0,8	1,4	-0,2	0,6	1,3
14	0,4	0,3	-0,4	0,6	0,6	1,4	0,5	0,4	-1,3	-0,1
15	0,6	1,2	1,1	0,6	0,1	0,6	0,8	0,5	0,8	0,9
16	0,3	0,3	0,1	0,9	0,4	1,0	1,2	1,5	1,9	1,0
17	0,5	0,6	0,5	0,6	0,3	0,8	1,1	1,7	1,2	1,1
18	1,6	0,4	1,0	0,8	0,4	1,8	1,3	-0,4	-3,5	-0,3
19	0,5	0,3	0,0	0,1	0,0	1,0	0,9	1,4	(2,0)	1,6
20	-0,7	-0,9	-0,7	-0,2	-0,1	0,7	0,8	1,4	1,6	1,2
21	0,2	-0,3	-0,6	-0,2	0,0	0,2	0,4	0,9	1,1	0,2
22	-0,5	-1,0	-1,0	-0,3	0,0	0,7	1,4	1,1	-0,8	-2,9
23	-0,7	0,3	1,0	1,9	0,1	-4,0	-3,4	2,6	-7,5	-1,5
24	-0,6	-1,7	-0,9	-2,7	-2,1	0,6	0,4	0,4	1,3	1,1
25	0,3	-1,7	-0,1	-2,4	0,5	0,3	-2,7	0,5	0,6	-1,4
26	1,0	-1,0	-0,4	-4,7	0,9	0,6	-1,1	-0,5	0,5	1,1
27	-0,3	-1,2	-1,7	0,2	-0,3	-2,4	-0,7	0,3	(1,0)	0,7
28	0,2	-0,5	-1,2	-0,8	-3,1	-4,0	-2,4	0,3	0,6	0,1
29	-1,5	0,3	0,1	-0,2	-1,0	-0,1	-2,5	0,5	1,5	1,6
30	-0,7	-0,6	-0,5	-0,5	-1,1	-0,4	0,0	0,5	1,9	1,6
31	-1,4	-0,4	-0,2	-0,1	-0,3	0,0	0,4	0,4	1,8	(1,3)

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	1,9	1,4	-1,1	0,5	0,3	0,1	-0,5	-0,8	-0,7	-0,8
2	1,3	0,8	0,3	0,8	1,1	-0,3	0,6	2,1	1,1	1,2
3	0,3	0,1	1,1	0,9	0,3	0,2	-0,4	0,1	-0,5	-0,7
4	1,1	0,6	0,8	1,3	0,3	0,5	-0,1	-0,1	-0,6	0,7
5	0,3	1,2	0,1	0,8	0,6	3,2	0,6	0,9	0,2	0,8
6	-0,6	2,3	-2,2	1,5	0,7	-0,1	-0,5	-0,8	-0,3	-0,7
7	1,2	0,7	-0,2	0,2	0,2	-0,5	-0,5	-1,1	-1,2	-0,7
8	1,5	1,9	0,7	0,6	0,3	0,1	-0,3	0,9	-0,8	-0,7
9	1,3	0,6	0,2	0,2	0,3	-0,6	-0,1	0,2	0,4	0,6
10	-1,6	0,4	-0,6	0,1	0,1	0,1	0,8	0,8	1,1	0,7
11	-5,2	0,2	0,0	0,1	-0,6	0,1	0,0	0,1	0,5	0,3
12	0,4	0,6	-0,9	-0,9	-0,9	-0,5	0,6	-0,7	0,3	0,2
13	-0,9	-3,2	-0,1	-0,2	0,6	0,0	0,3	0,3	1,3	0,1
14	1,2	0,8	0,5	0,2	-0,4	0,7	-0,1	-0,2	1,2	1,2
15	-0,5	0,8	1,0	-0,2	0,3	-0,6	-0,5	-0,1	-0,4	-0,8
16	1,6	1,1	0,8	0,3	0,2	-0,6	-1,3	-0,8	-0,5	0,2
17	-0,3	-0,9	(-1,0)	-0,7	-0,4	0,2	0,5	0,4	0,3	0,1
18	0,7	-0,2	0,4	0,2	0,2	0,0	-0,2	-0,9	-0,3	-0,3
19	0,6	0,1	0,5	0,2	0,0	-0,1	-0,5	-0,7	-0,4	-0,5
20	1,6	1,4	0,4	0,5	0,3	-0,7	-0,3	0,2	1,9	1,0
21	0,9	3,4	0,5	0,8	1,0	1,0	0,7	1,3	1,4	1,0
22	1,2	0,5	0,0	0,0	-0,1	0,6	0,7	1,6	1,3	2,2
23	0,6	-1,0	-0,7	0,1	-0,7	0,1	-0,3	-0,1	0,6	0,9
24	(-0,1)	-0,7	0,9	-0,3	-0,5	-0,1	1,9	2,1	1,4	0,6
25	1,2	0,3	0,0	-0,8	-0,9	-0,3	0,6	1,2	1,1	0,6
26	1,2	0,5	0,2	-0,1	-0,6	-0,8	-0,9	-0,7	-0,7	-0,4
27	-2,4	-2,4	0,0	0,2	0,0	-0,4	-0,5	-0,8	-1,5	-1,8
28	(0,3)	(-0,5)	(-1,0)	-1,1	-1,4	-0,7	-0,5	-0,9	-2,4	-3,2
29	-0,9	-1,6	-0,9	-1,2	-2,0	0,0	2,5	0,9	-0,6	2,3
30	-3,9	-3,7	-1,6	-0,5	-0,5	-0,4	-0,5	-1,4	-1,7	-2,7
31	-3,7	-5,0	0,2	-1,9	1,5	-0,5	-1,2	-0,2	-1,9	-1,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Stunde	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-0,1	0,4	0,3	-0,4	-0,1	-0,1	0,6	1,7	1,9	2,1
2	2,2	1,8	1,2	0,6	-0,1	-0,5	0,2	0,6	0,8	1,2
3	-0,3	0,8	1,3	0,6	0,7	-0,2	1,0	1,2	1,2	0,2
4	0,7	1,4	0,8	0,7	0,9	1,3	-0,6	-0,3	0,1	-0,1
5	0,8	0,9	1,5	-1,6	-0,3	0,2	0,7	0,5	0,7	0,0
6	1,2	2,0	2,6	1,5	-1,7	0,3	-0,4	1,3	1,2	1,7
7	0,1	0,5	0,6	-0,7	-0,9	-0,3	-2,0	1,4	1,7	1,7
8	-0,3	-0,5	0,7	0,4	-0,1	-0,1	-0,7	1,5	-0,2	1,6
9	0,5	-0,3	-0,2	0,4	0,8	1,5	0,5	0,8	-1,3	0,1
10	0,2	-0,8	-1,1	0,6	-0,4	1,4	-1,3	1,7	1,8	0,5
11	0,1	0,2	1,0	0,6	0,6	0,9	0,2	0,3	0,6	0,9
12	2,7	4,5	2,2	2,0	1,9	0,0	0,2	0,6	0,9	0,9
13	-1,2	0,7	-1,1	-1,3	0,0	0,7	-0,6	1,0	1,3	0,1
14	-0,9	-0,4	0,4	-0,4	-1,9	-2,7	0,4	1,0	0,6	1,5
15	-0,5	-0,4	0,0	-0,1	0,6	0,2	0,5	1,6	1,9	2,1
16	0,7	1,3	0,7	0,5	0,6	0,3	1,4	1,6	-0,2	-0,2
17	-0,4	-1,3	-0,4	0,4	0,4	0,9	1,8	-0,2	-0,2	(0,5)
18	0,0	-0,1	-0,3	-0,4	0,0	0,0	0,5	1,2	1,5	2,2
19	-0,7	-1,2	-0,2	-0,3	0,3	-0,3	0,8	1,5	1,9	2,1
20	0,6	-0,7	-1,2	-0,3	-0,4	0,1	0,1	-3,3	-5,0	0,2
21	0,7	-1,4	-2,5	0,4	-0,8	0,8	-0,7	-1,5	0,0	0,1
22	1,6	-0,5	-0,4	-1,1	-1,1	-1,0	-0,3	-3,5	-0,9	0,8
23	0,0	-1,6	-2,1	-0,9	-0,3	-0,3	0,1	(0,1)	(0,4)	(0,5)
24	-0,1	-1,3	-1,8	-2,6	-1,4	-1,3	-1,3	0,8	1,7	1,8
25	-1,0	-1,8	-1,4	-0,6	-0,3	-0,7	-0,5	0,8	1,6	1,7
26	-0,6	-1,3	-1,2	-1,2	-0,2	-0,4	0,2	0,5	-1,1	-2,1
27	-1,8	-1,3	(0,1)	(0,3)	(0,5)	(0,4)	0,1	-0,6	1,2	0,9
28	-2,1	(-0,9)	(0,6)	(0,8)	(0,1)	-0,8	-0,4	0,5	1,4	0,6
29	0,6	3,3	1,5	-0,5	3,7	1,8	4,9	-0,2	-3,3	-5,3
30	-2,0	-0,5	1,2	1,5	-2,2	-1,1	-3,5	-9,5	-10,8	-11,0
31	-1,0	-2,2	-2,1	0,6	1,7	-1,2	-3,2	-2,2	-1,8	-7,6

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	1,9	2,6	2,6	2,1	1,7	-0,4	-0,9	-1,3	-0,3	-6,1	-0,7	0,7
2	0,4	-0,1	-0,7	-0,3	-0,2	-0,2	-0,7	-1,8	-1,5	-1,0	-0,7	-0,2
3	-1,0	-0,5	-1,1	-0,5	-0,5	-1,5	0,3	-1,4	-0,8	0,4	0,2	0,0
4	0,6	2,1	0,8	0,0	-1,2	-1,5	-0,9	-0,7	-1,3	-0,7	-1,0	0,2
5	0,0	0,5	0,4	0,2	-0,6	-1,1	-1,9	-1,9	-2,1	-0,6	-0,5	0,3
6	0,0	-0,4	-0,3	4,9	1,8	2,4	1,8	5,1	-0,9	2,0	0,7	1,3
7	-0,8	0,1	-0,2	-0,1	0,2	0,1	1,1	-0,6	-0,3	0,3	0,6	1,6
8	0,4	1,5	0,5	-0,2	-1,2	-1,8	-1,1	1,1	-0,5	1,2	-0,4	0,3
9	0,0	-0,4	0,6	-0,5	-1,3	-0,4	1,2	0,3	-2,2	1,0	0,4	0,1
10	-0,7	0,5	-0,2	0,4	1,2	-0,7	-0,5	-0,7	-0,4	0,5	0,6	0,3
11	-0,8	-0,4	-1,4	-1,5	-1,6	-0,2	-0,3	1,2	1,0	-0,1	0,4	0,0
12	-0,3	0,2	-0,6	-1,4	-1,0	-0,6	-0,6	-0,5	1,2	1,3	1,9	-1,9
13	-0,1	0,6	-0,2	-1,2	-1,1	-2,0	-2,0	-1,5	-1,3	-0,5	0,4	0,6
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20	-1,1	-0,3	0,5	1,6	2,4	1,5	0,3	-1,5	-1,2	-0,7	-0,6	0,4
21	(-1,1)	-0,6	(-0,2)	-0,1	-0,3	0,2	-0,4	-0,6	(0,1)	(1,0)	(0,4)	0,5
22	-1,1	-1,2	2,6	1,1	2,6	3,3	4,9	4,9	10,5	5,3	4,2	-1,0
23	-1,3	-0,5	-0,4	0,5	0,6	-0,4	0,1	-1,6	-1,5	-0,7	-0,5	0,9
24	-1,0	-0,8	-2,4	-1,5	0,4	2,9	0,4	5,1	3,8	3,5	(1,4)	-0,2
25	-0,2	0,3	2,8	1,5	-1,4	-0,8	-1,9	-0,6	1,7	-4,8	0,6	-0,8
26	4,1	-0,6	-0,5	-0,6	1,6	2,0	0,0	-0,7	-1,7	-0,8	-3,1	-1,9
27	2,9	-1,8	-2,2	-2,5	-0,6	-0,2	-0,5	-0,7	-1,2	-0,7	-4,4	-1,3
28	-1,4	-0,9	-1,1	-1,0	-0,5	0,0	-0,1	-0,4	-0,5	-0,5	-0,8	-0,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,1	0,7	0,0	-0,5	-0,2	-1,4	2,9	1,0	3,9	9,4	4,5	7,0
2	1,1	2,3	1,7	1,4	0,0	-0,6	-1,8	-2,3	-2,7	-2,1	-0,3	0,4
3	0,7	0,1	-0,7	-1,4	-1,6	-1,5	-2,3	-2,2	-2,7	-2,5	-0,4	0,5
4	0,2	0,0	-1,0	-1,5	-1,7	-1,7	-0,5	-2,1	-1,3	0,3	0,3	0,4
5	1,2	2,4	1,8	0,8	-0,8	-1,6	-3,0	-2,4	-1,7	-0,7	0,0	0,4
6	0,5	0,1	-0,4	-0,4	-0,7	-2,0	-2,1	-2,0	-1,1	0,5	1,9	2,3
7	0,3	-0,2	-0,4	0,5	0,4	1,3	-0,4	-1,4	1,1	0,3	-4,5	-4,7
8	1,2	2,6	4,7	2,8	1,1	1,0	-1,5	-1,8	-0,8	1,5	1,5	-1,6
9	0,3	0,7	2,6	0,8	2,5	2,1	1,6	3,4	3,6	-0,3	0,9	-3,7
10	0,8	0,3	0,3	-0,8	-1,6	0,5	1,3	0,8	1,4	0,4	0,7	-1,9
11	1,0	1,4	1,3	1,3	1,4	0,7	0,5	0,6	0,6	0,4	1,5	1,2
12	0,4	0,6	-1,0	-0,9	-1,2	-1,1	-0,7	-0,7	-0,3	0,0	0,8	1,3
13	-0,4	-0,3	-0,6	0,1	0,6	1,4	1,5	2,4	2,5	2,4	2,5	1,8
14	1,0	0,5	-0,2	-0,3	-0,7	-0,6	(-0,4)	1,8	2,2	2,1	2,5	0,6
15	1,3	0,4	-0,5	-0,5	-1,1	0,3	0,6	1,1	2,3	1,4	1,5	0,3
16	0,4	-0,2	-0,7	-0,7	0,2	1,4	1,4	2,0	2,5	0,7	0,9	0,2
17	1,2	0,5	-1,5	-1,9	-1,6	0,4	2,3	3,7	2,8	1,7	1,5	0,7
18	0,5	0,1	1,0	-0,1	0,9	1,8	0,7	1,9	0,4	0,0	-0,1	0,3
19	3,3	3,4	1,3	1,3	3,5	2,3	7,4	8,8	3,3	-2,7	-7,9	(-5,7)
20	-3,8	-2,6	-1,3	-0,2	0,4	-0,7	-0,7	-3,2	-1,4	0,2	0,9	2,0
21	-2,3	-2,1	-0,7	-0,6	-1,6	-2,5	(-2,7)	-0,8	-0,9	-1,0	-0,2	-0,1
22	-0,5	-0,2	-1,4	-1,8	-2,5	-0,9	-0,4	-0,2	-0,6	-0,5	0,5	1,4
23	-0,6	-2,3	-0,6	-0,1	1,3	0,4	0,6	0,6	-0,5	0,6	-0,7	0,6
24	-1,4	1,0	1,5	0,6	0,1	0,8	1,0	0,3	-1,3	-0,7	-0,6	-0,8
25	1,7	1,3	-0,3	0,4	-0,7	-0,5	(-2,2)	-1,9	-1,7	-1,2	-3,2	-0,5
26	-1,5	-0,3	-0,5	0,5	0,9	0,7	-0,4	-1,2	-1,7	-1,6	-1,0	-0,8
27	-1,5	-1,4	-1,5	-1,4	-0,8	-1,4	-2,2	-2,0	-1,8	-2,4	-0,4	-0,6
28	-1,3	-1,7	-0,8	0,7	0,2	0,3	-0,6	-1,7	-1,9	-2,2	-1,0	0,2
29	-0,7	-1,6	-1,8	-0,7	-0,1	0,4	-0,5	-1,9	-2,7	-1,5	-0,9	0,3
30	-1,8	-2,2	-0,4	2,6	4,1	0,9	0,6	1,1	-0,7	0,1	0,7	-0,3
31	-1,8	-2,2	-0,3	0,7	0,1	0,9	-0,2	-0,2	-1,0	-1,4	-0,3	-0,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,7	0,5	-0,3	-0,1	0,5	0,1	1,3	1,0	0,4	0,3	0,6	1,6
2	1,0	-0,6	-1,2	-0,5	1,2	0,8	-0,7	0,0	(-0,5)	-1,1	(0,0)	1,1
3	2,9	-1,6	-0,4	0,3	3,3	4,2	5,7	6,9	-0,2	1,8	3,4	-7,0
4	2,6	3,9	1,7	-0,2	0,4	1,1	(0,8)	2,8	-1,7	0,9	0,4	-3,4
5	3,8	0,0	-0,6	-1,7	(-0,8)	0,4	1,3	2,5	-1,1	-0,8	-0,4	0,2
6	-0,2	-1,9	-2,7	-1,5	-0,8	-0,3	0,6	0,5	0,5	-0,6	-3,7	0,2
7	0,7	-0,3	-1,0	0,7	2,2	1,3	3,0	2,6	2,2	2,4	2,4	3,3
8	8,7	12,5	4,7	8,6	4,5	2,2	2,1	0,7	-0,3	-1,2	-1,8	-1,0
9	-0,8	-0,8	-0,9	-0,5	-0,4	-0,1	0,2	0,7	0,8	0,2	-0,5	1,4
10	0,0	0,5	-0,7	0,5	0,9	-1,0	-1,9	-1,5	-1,0	-0,8	-0,6	0,0
11	-0,8	-1,4	-0,6	-1,2	(-1,5)	-1,4	-1,7	-2,5	-2,1	-1,6	-0,5	1,3
12	-0,6	-0,5	-0,9	-0,1	(-0,2)	-0,0	-1,1	-1,6	(-1,2)	-1,0	0,8	2,6
13	0,2	-1,1	-1,3	-0,3	1,0	1,2	(0,3)	(-0,6)	(-0,7)	-1,0	-0,2	1,0
14	-1,2	-0,7	0,2	1,7	1,8	1,7	0,4	-1,3	-1,2	0,7	0,7	1,4
15	-0,4	-0,1	-0,6	-0,4	1,3	1,2	0,9	0,5	0,3	0,0	-0,3	0,3
16	-3,0	-2,7	-0,6	0,8	1,6	2,3	0,0	-0,6	-1,2	-0,1	0,0	0,6
17	-2,2	-0,7	2,2	-0,5	2,4	4,0	4,7	1,6	0,3	0,4	-0,5	0,0
18	0,6	-0,5	-0,8	0,5	1,2	0,2	-2,0	-2,0	-2,8	-2,6	-2,0	-0,7
19	-1,1	-1,5	-1,8	-1,4	-0,2	0,1	0,0	-1,0	-1,0	-1,5	-1,3	-0,2
20	-3,1	1,4	10,6	7,7	1,7	2,1	6,2	5,9	9,4	7,0	6,2	2,4
21	-1,0	-0,5	0,3	-0,2	0,1	3,8	8,1	11,0	10,0	11,3	6,3	1,1
22	0,6	2,3	2,9	2,7	1,6	-0,6	-1,0	-0,4	-1,5	-0,9	-4,4	-2,4
23	1,7	1,1	1,5	0,2	-0,9	-1,8	-3,1	-3,3	-3,1	-3,0	-2,0	-1,0
24	0,2	0,1	-0,5	-1,1	-1,6	-2,5	-2,2	-2,1	-1,8	-1,3	-1,0	-1,0
25	0,0	-0,9	-2,2	-2,1	-2,5	-3,7	-3,6	-3,4	-2,8	-1,8	-1,7	-1,9
26	-1,2	-1,3	-2,5	-1,3	-2,9	-3,0	-3,8	-3,2	-3,0	-1,9	-1,6	-0,7
27	0,9	0,7	1,3	0,9	-0,3	-1,0	-1,2	-1,1	-0,2	-0,2	-0,5	0,7
28	-1,2	-0,7	0,2	0,9	(0,2)	(-0,2)	(-4,3)	-3,4	-1,8	-2,0	3,4	1,4
29	-3,9	-2,5	-7,0	(-12,5)	(-13,1)	(-13,3)	(-8,5)	(-8,9)	(-5,0)	-1,2	-2,3	-1,4
30	-3,9	-2,2	1,6	1,0	0,3	2,0	1,0	-0,9	0,8	-0,2	0,4	-1,2

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,7	0,1	0,4	1,0	0,5	0,1	2,4	1,4	0,4	0,9	-0,5	-1,9
2	0,9	-1,3	0,3	(2,6)	(0,7)	-0,9	-7,1	-7,4	-5,9	(-6,7)	(-2,8)	(0,7)
3	0,4	-1,2	-1,9	-1,6	-0,3	-0,2	3,3	2,8	2,0	1,6	0,9	0,2
4	0,0	-1,5	-1,2	-1,3	-0,2	1,2	1,2	2,4	1,6	1,1	-0,5	-1,4
5	-1,2	-1,7	-2,2	-2,6	-1,2	-0,5	0,2	0,8	0,7	0,9	0,3	-0,7
6	-1,6	-3,1	(-2,2)	-2,5	-1,2	-0,1	1,2	1,3	1,1	1,6	1,3	0,4
7	-2,3	-3,2	-4,1	-3,8	-4,0	-2,8	-1,3	0,5	1,9	2,2	2,3	2,3
8	3,7	7,8	5,1	11,1	7,3	2,6	1,3	-1,5	-0,1	-0,1	-2,6	-3,9
9	-0,5	-2,5	-3,0	(-2,0)	(-2,9)	(-3,6)	(-4,1)	(-4,2)	(-4,2)	(-3,5)	(-2,3)	-1,5
10	1,5	4,3	4,0	2,6	0,3	0,1	0,1	-0,4	-0,6	-0,6	-0,9	-1,2
11	1,5	-0,7	-2,5	0,7	0,5	1,1	-0,2	-0,9	-1,7	-2,0	-1,7	-1,3
12	-1,6	-1,6	-1,1	-0,1	-0,3	-0,9	-2,1	-2,7	-2,8	-2,1	-1,6	-0,8
13	-0,5	-0,5	0,6	0,8	0,9	3,8	0,4	0,8	-0,2	-0,7	-1,1	-1,0
14	-0,9	-0,6	0,4	0,3	0,7	1,1	1,2	1,3	0,2	-0,5	-1,1	-1,0
15	-2,1	-3,1	-3,8	-0,4	4,3	6,1	5,8	6,5	5,5	6,1	5,9	2,9
16	2,1	3,9	8,2	1,9	1,6	2,3	0,2	3,8	7,2	2,4	0,3	4,6
17	(1,2)	0,1	-2,0	-2,4	-3,1	(-3,0)	-1,0	-0,3	1,4	3,8	2,9	0,7
18	1,6	1,7	2,0	-0,4	-0,3	0,8	2,8	1,6	0,3	1,3	1,6	-4,5
19	0,5	0,9	2,2	2,1	4,5	3,7	5,0	1,6	0,5	-0,4	-0,7	-0,5
20	-1,3	-0,1	(1,5)	1,8	1,6	(0,3)	0,9	-0,5	-1,5	-2,8	-1,3	-0,4
21	0,7	-0,1	-0,6	-0,4	0,6	-0,2	-1,8	-0,1	-1,8	-1,2	-0,9	-0,6
22	-0,2	-1,0	-1,2	-2,1	-2,4	-2,7	-1,5	-1,4	-2,3	-1,5	-1,0	0,2
23	-0,1	1,0	0,1	0,5	1,5	-0,3	-1,1	-1,2	-2,0	-0,9	-0,2	0,2
24	(-0,7)	-0,3	-0,9	-1,5	-1,0	-2,2	-3,1	-4,1	-2,8	-1,4	-0,8	0,2
25	0,5	-0,2	-0,2	-0,6	-1,1	-1,9	-1,2	-0,2	0,2	0,6	0,1	1,2
26	2,2	0,9	1,2	0,9	0,9	0,1	0,6	1,5	2,0	1,2	1,8	1,0
27	-0,4	-0,2	-1,3	-1,9	-1,4	-0,4	-0,2	-0,4	-0,7	-0,3	0,0	0,2
28	0,7	-1,1	-0,5	-0,9	-1,1	-1,3	-0,1	0,5	0,5	0,1	-0,2	0,3
29	-4,7	3,9	3,0	-0,1	-1,5	-0,1	0,2	-0,1	1,6	0,5	0,2	1,5
30	1,6	1,0	0,8	0,5	-0,2	-1,1	-1,9	-1,4	-0,5	0,5	0,3	0,5
31	-2,0	-2,0	-1,3	-0,1	-2,0	-1,1	-0,2	0,0	0,4	1,2	1,3	2,5

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,6	1,4	3,3	2,6	3,5	3,8	3,2	2,9	2,6	2,1	2,0	0,0
2	-1,0	1,3	1,8	2,0	3,9	3,7	1,1	-0,2	1,0	-0,8	-0,8	0,1
3	0,8	0,5	1,5	3,1	2,4	2,4	0,8	0,6	0,3	-0,1	-0,2	0,3
4	0,6	1,0	0,9	1,3	0,9	1,8	2,0	0,6	0,1	-0,2	-0,4	1,0
5	-0,2	0,3	0,7	0,5	-0,1	-0,9	-1,7	-2,2	-1,7	-0,9	0,4	0,7
6	0,7	0,5	-0,4	-1,2	-2,7	-2,9	-2,2	-1,3	-0,5	-1,9	0,4	1,1
7	0,5	-0,1	-0,2	-0,7	-1,5	-0,8	-1,0	-1,4	-1,6	-1,2	-0,3	1,6
8	1,9	3,0	4,2	1,2	0,3	0,0	0,6	0,6	-0,7	-0,7	0,4	0,8
9	1,4	0,9	1,5	1,2	1,1	-0,4	-1,7	-1,6	-1,5	-1,9	-2,2	-1,3
10	0,2	-1,6	-1,6	-1,1	-0,5	3,7	4,0	3,5	-1,7	2,0	0,6	-3,4
11	1,1	3,7	1,5	0,3	1,1	-0,3	1,4	0,4	-0,3	1,0	-2,3	-0,4
12	-1,3	-3,5	-2,4	-0,7	0,4	-0,5	-0,3	0,0	-0,5	0,8	1,1	1,5
13	-1,8	-0,4	-2,1	0,3	0,2	-1,9	-1,0	-0,7	-1,4	-0,1	-0,1	-2,6
14	1,5	0,6	-2,5	-2,6	-3,7	-3,7	-0,6	-1,1	2,0	-0,2	0,2	1,3
15	-0,3	0,3	-0,6	0,6	1,1	0,6	-0,5	-0,2	-0,6	1,0	1,0	1,6
16	-2,0	-2,0	-2,5	-2,1	-1,2	-1,3	-0,8	0,1	1,5	0,9	-0,8	-0,8
17	-4,0	-3,5	-0,3	-1,6	-2,6	-2,6	-2,0	-1,2	-1,2	-0,6	-1,6	-1,6
18	-3,1	-2,8	-2,5	-2,7	-2,7	-0,4	-1,0	0,8	1,3	1,0	1,7	0,6
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1												
2												
3												
4												
5												
6	-1,7	-1,8	-0,2	-1,2	-2,8	-3,8	-3,0	-2,9	-3,0	-2,4	-2,2	-0,7
7	4,6	-4,1	-3,8	-2,8	0,2	0,1	-3,1	-1,6	-1,9	0,7	0,8	0,9
8	1,3	2,9	0,5	0,1	0,2	0,1	0,4	2,4	1,0	0,3	1,4	2,6
9	2,9	3,0	2,3	-0,1	0,1	-1,8	-3,2	-3,6	-0,3	0,6	1,0	0,8
10	6,6	1,0	-2,9	-1,1	-1,6	-1,2	-0,5	1,7	1,1	3,5	4,5	3,8
11	-1,0	-0,9	-0,7	0,0	-1,2	-2,2	-2,2	-2,2	-1,0	-0,5	-1,0	0,1
12	-2,7	2,7	0,5	1,3	0,2	0,2	1,5	-0,4	-0,4	-1,5	-0,7	-0,8
13	2,8	2,3	1,8	1,4	1,5	-0,3	0,0	2,1	1,7	1,6	0,6	-0,2
14	-1,1	-1,4	-2,0	-2,8	-2,5	-1,3	-0,1	0,6	-0,3	-0,6	-1,2	-0,8
15	-1,8	-2,0	-1,5	-1,2	0,3	0,8	1,6	1,5	2,7	0,8	0,0	-2,8
16	-2,7	-3,4	-2,7	-1,1	1,6	2,1	2,7	3,6	3,0	2,6	1,8	0,9
17	-1,3	-0,8	0,0	1,0	2,2	5,1	6,6	5,0	3,0	0,8	1,2	0,6
18	-0,4	0,9	1,8	0,9	0,5	0,0	0,5	1,5	1,9	1,6	1,7	0,9
19	-0,2	-0,4	0,7	0,1	-0,5	-0,1	(-0,4)	(-0,9)	0,4	-0,7	0,4	1,0
20	-0,1	-0,5	-1,8	-1,7	-0,1	1,1	0,2	0,4	0,1	-0,2	-0,6	-0,4
21	0,0	-0,4	1,6	2,7	1,5	1,9	2,4	2,0	0,2	-0,1	0,8	0,4
22	2,9	0,4	-0,1	-1,1	-0,9	-1,1	-1,3	0,0	-1,0	-0,5	0,7	-0,1
23	-1,2	0,5	1,1	1,5	1,6	2,7	2,9	-0,1	1,7	1,8	1,3	1,8
24	1,0	0,0	-0,1	0,8	0,6	0,7	-1,3	-1,1	-1,4	-0,9	-0,6	-0,3
25	2,8	0,7	2,8	4,3	4,6	2,0	0,8	-1,5	-1,2	-2,5	-1,8	-1,9
26	0,0	0,7	1,4	1,1	-0,8	-1,0	(-0,8)	(-1,7)	-1,2	-0,6	-4,3	-2,4
27	0,0	-1,1	1,8	1,3	1,8	0,8	-0,4	-0,8	-2,1	-2,4	-2,9	-2,5
28	0,0	2,6	-0,2	-1,8	-2,2	-2,1	-1,5	-1,3	-0,2	-1,0	-1,1	-1,1
29	0,2	-0,1	0,5	-2,5	-2,4	-1,2	-1,0	-0,9	-0,8	-1,1	-0,8	-0,4
30	-0,5	1,0	2,6	2,7	1,5	-0,2	-1,0	-1,8	-0,7	0,8	0,8	0,1
31	-1,0	-1,2	-1,1	-1,1	-2,1	-1,8	-0,8	-1,4	-1,4	-1,1	-0,5	-0,4

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,4	-0,4	-1,0	-2,2	-1,9	-1,8	-1,7	-2,6	-2,0	-1,9	-1,2	0,6
2	0,4	0,2	-0,5	-2,1	-3,2	-3,2	-2,6	-0,8	1,0	1,5	2,2	2,6
3	1,5	1,2	-0,8	-1,5	-1,5	-1,4	-1,5	1,1	1,0	1,3	1,7	2,3
4	3,5	1,9	-1,4	-1,4	-2,7	-1,8	-1,3	0,1	1,8	0,1	1,4	1,6
5	-3,5	0,2	1,8	-0,2	0,5	-0,8	-1,9	4,4	-2,1	0,5	2,5	(-0,1)
6	-1,6	-1,6	0,2	-2,5	-4,5	-3,7	-0,7	-2,3	-0,8	-0,7	0,3	-2,3
7	0,2	0,1	0,1	-1,8	-1,1	0,2	1,3	0,9	-0,8	1,0	0,7	-1,7
8	1,0	0,0	-1,0	-1,2	-1,6	-1,8	-1,3	-1,9	-1,2	-1,6	-0,5	1,2
9	0,9	0,4	1,1	1,4	0,5	0,7	-0,5	-0,3	-1,5	-1,5	-1,6	-0,1
10	-1,1	-0,5	0,0	0,2	0,0	-0,7	-0,1	-0,2	0,5	-0,1	-0,1	0,0
11	0,5	-0,3	-1,6	-1,8	-2,4	-2,5	-2,7	-1,7	0,4	0,3	0,5	0,3
12	-0,6	0,1	0,5	1,2	0,6	-0,7	-0,9	-0,4	-0,4	-1,6	-1,0	-0,2
13	-0,7	-0,7	-0,4	0,6	1,5	0,2	-0,2	0,4	1,3	1,2	0,4	-0,4
14	-1,1	-2,5	-3,7	-3,6	-1,4	1,8	0,7	2,1	1,8	0,9	1,6	0,4
15	0,6	0,9	3,9	1,9	4,2	0,5	2,5	3,4	5,1	3,8	2,5	1,3
16	-2,4	-1,5	0,3	2,1	3,4	2,3	0,7	0,6	1,2	0,5	1,7	0,6
17	-3,2	1,3	1,2	1,0	1,0	2,0	3,3	2,8	3,4	3,0	3,6	5,5
18	-0,8	-2,3	-2,7	-1,4	-0,7	0,2	0,9	0,9	1,0	0,5	0,8	0,4
19	-3,2	-3,2	-3,1	-2,5	-1,7	-0,4	1,6	1,2	1,2	-0,7	-0,5	-0,7
20	-1,5	0,2	0,4	1,5	1,3	2,0	3,1	2,0	0,9	0,0	0,1	-0,2
21	-1,5	-1,6	-1,9	-1,6	-1,8	-1,8	-1,5	-1,9	-0,2	-0,6	-0,4	0,6
22	6,7	8,1	7,6	3,5	1,1	1,0	-1,2	-4,0	-3,1	-0,9	-1,6	-3,0
23	0,4	0,7	0,2	-1,9	-2,7	-2,0	-1,4	-0,9	-1,4	-1,0	-0,5	0,5
24	-0,3	0,5	2,4	2,5	3,4	3,3	1,7	-1,0	-1,7	-1,6	-1,7	-1,1
25	6,4	3,8	2,7	4,3	1,3	0,1	-0,6	-0,9	0,6	0,2	-2,5	-4,6
26	3,1	1,5	2,0	3,2	2,3	1,9	-0,2	-2,0	-2,8	-1,6	-2,1	-0,8
27	-0,9	-0,7	-0,6	0,5	2,2	3,4	2,5	0,4	0,1	0,1	-0,3	0,2
28	-0,0	-2,9	1,5	3,2	5,4	4,9	2,4	2,0	0,9	1,4	0,3	-0,3
29	-0,8	-1,2	-1,1	0,3	1,1	1,0	0,5	-1,4	-2,4	-1,8	-1,5	-0,2
30	-0,1	-1,1	-0,9	1,6	1,0	-0,8	-0,1	0,3	0,2	0,0	-2,3	-1,9
31	-0,7	-1,8	-3,6	-2,7	-1,9	-1,5	0,0	0,1	-0,6	-1,4	-1,0	-0,5

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-3,4	-3,8	-3,9	-2,7	-1,0	0,8	1,2	0,7	0,5	0,4	-0,5	-1,3
2	-3,6	-4,1	-1,9	-0,5	0,7	0,7	-0,1	-0,7	-0,3	-1,6	0,0	0,9
3	-3,3	-2,5	-2,9	-2,3	-1,6	-0,4	-1,0	-2,3	-1,4	-0,7	-1,3	0,1
4	-2,7	-1,3	-0,8	-0,5	-0,4	1,1	-0,2	-2,2	-1,3	-2,0	-4,1	-2,1
5	-3,8	-2,1	-0,8	-1,3	-1,0	-1,1	-0,6	-1,3	-0,6	0,0	-0,2	-1,3
6	-4,1	-3,0	-1,8	-1,8	-0,1	-1,5	-0,3	-1,2	-1,3	-1,8	-1,2	-1,0
7	-2,1	-2,9	-1,7	-0,5	0,3	0,5	0,0	1,0	-0,2	-4,1	-1,9	-1,5
8	-2,3	-1,5	-0,9	-0,4	0,0	-0,5	-2,0	-3,5	-3,3	-1,6	-1,0	-0,6
9	-3,3	-2,7	-1,0	0,3	0,7	2,8	0,5	1,7	0,0	0,9	-6,3	0,4
10	-3,4	-1,7	-1,2	-0,3	0,3	0,6	-0,1	-1,0	-1,9	-1,7	-1,4	-0,9
11	-2,7	-1,9	2,0	1,4	-0,5	1,0	-1,5	-1,4	-1,7	1,7	0,7	1,0
12	2,7	7,4	1,5	2,7	1,8	2,2	2,7	0,5	1,3	1,4	0,9	1,2
13	5,2	4,8	4,4	5,6	8,0	6,4	5,8	9,5	4,8	4,4	3,4	-0,5
14	1,5	1,5	2,0	0,9	1,9	1,6	0,0	-0,5	-0,5	-1,2	0,6	1,8
15	1,5	2,3	2,7	2,3	1,4	0,6	0,2	0,0	0,4	1,1	1,3	2,4
16	-0,7	-0,9	0,2	0,1	0,3	1,7	3,4	3,4	2,5	2,3	1,5	2,4
17	-2,1	-0,9	-1,9	0,2	-0,5	0,6	0,7	3,4	1,3	2,4	1,8	-0,2
18	-0,5	0,1	0,5	-1,6	-1,8	-0,2	1,3	1,3	2,5	1,2	-0,1	1,0
19	-0,7	-0,3	-1,7	-0,5	-1,0	-0,5	-1,1	0,0	-0,1	1,2	1,0	1,0
20	0,2	-1,0	-0,5	-0,5	-2,3	-1,5	-0,6	0,0	0,9	1,3	0,6	-0,5
21	3,6	2,3	1,4	-0,3	-1,1	0,4	-1,3	-0,3	-1,7	-1,0	-0,8	0,3
22	1,5	2,0	1,9	0,2	0,4	0,1	1,3	-1,9	-3,4	-3,1	-2,2	-1,3
23	2,4	2,2	2,2	-0,2	1,0	-2,5	-2,9	-3,1	-1,0	1,3	-1,0	0,3
24	14,0	8,1	6,2	0,8	-2,0	-1,4	-3,1	5,6	11,4	2,3	5,8	2,6
25	-0,9	-1,1	-1,6	-3,3	-5,0	-4,6	-4,3	-2,7	-1,5	0,4	0,8	0,7
26	0,7	0,3	1,1	0,8	0,1	-0,9	-1,6	-2,4	-3,5	-6,6	-2,7	-6,6
27	0,9	0,9	-3,9	0,8	3,1	-1,7	7,9	-0,3	-0,4	0,0	2,6	3,5
28	0,7	0,3	1,3	1,0	-0,1	-0,1	-0,1	0,4	-0,2	0,3	0,4	1,4
29	1,2	0,1	-0,9	-1,6	-1,4	-1,7	-1,4	-0,9	1,4	2,0	2,9	-3,6
30	2,4	0,3	0,9	0,6	-1,4	-3,1	-3,2	-2,5	-1,2	0,0	0,1	0,4

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Tag.	Stunden Morgens.						Stunden Abends.					
	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,8	1,5	1,7	0,4	-0,6	-4,0	0,9	-0,5	1,3	2,6	3,0	3,1
2	1,1	2,5	2,2	0,0	1,2	-0,9	-0,5	0,4	1,5	2,2	2,7	2,0
3	1,2	1,3	2,3	1,7	1,2	1,6	1,1	0,3	0,2	1,8	2,3	2,3
4	1,8	1,2	0,2	-1,2	-0,6	0,2	0,5	-0,3	-0,3	2,4	1,8	1,6
5	1,8	0,6	0,3	-1,2	-0,8	0,9	2,4	0,1	1,6	2,1	2,7	1,8
6	1,3	0,7	0,3	0,3	1,6	2,8	2,4	0,3	-0,8	0,8	0,9	1,3
7	1,3	0,0	0,3	0,9	1,1	2,7	2,5	1,2	-0,6	0,6	0,8	0,9
8	0,6	-1,6	2,6	1,3	2,3	5,0	3,1	1,1	2,9	3,2	-1,8	0,4
9	-0,7	-1,1	-0,1	-0,9	-1,8	-1,8	-0,9	-1,8	-1,3	2,3	1,0	1,1
10	-1,8	-1,8	-2,2	-1,9	-1,6	-0,1	1,1	-0,2	-0,4	0,3	-0,1	1,2
11	-0,1	-1,4	-2,4	-3,0	-1,8	-0,4	1,3	2,2	-1,5	-0,6	-1,0	-0,1
12	-0,8	-2,2	-1,9	-1,7	-0,4	-0,6	0,4	-0,1	-0,9	-1,3	-0,7	0,2
13	0,8	1,0	-0,5	-1,4	1,5	1,6	4,0	6,2	2,9	2,5	-1,2	2,5
14	-1,9	-2,6	-1,8	-2,8	-2,7	-1,6	2,1	0,6	0,5	0,0	0,0	-0,8
15	1,2	-0,2	0,1	-0,3	1,6	3,0	1,2	0,2	-0,4	-0,6	0,2	-3,1
16	-1,4	3,2	2,1	0,3	2,6	2,4	2,8	0,9	-1,7	-1,7	-2,2	-2,5
17	-1,1	-0,5	1,2	0,4	0,8	-1,8	0,2	-0,2	-1,5	-2,8	-0,3	-0,9
18	3,3	1,6	2,1	7,7	1,1	3,0	-2,1	-0,6	-1,5	0,2	-4,2	-0,8
19	-1,3	-0,2	0,0	-1,3	-1,7	-0,9	-1,5	-0,5	-4,3	-3,1	-0,3	-4,6
20	-0,8	-1,1	-1,7	-2,7	-2,4	-1,8	-1,8	-2,2	-3,1	-1,4	-0,7	8,4
21	1,3	0,4	-1,9	-2,2	-2,2	-2,8	-1,9	-2,5	-3,0	-2,1	-1,2	-1,0
22	-0,7	-0,9	-1,7	-3,4	-2,5	-1,2	0,5	-0,3	-2,8	-1,7	-0,7	-1,4
23	-1,7	-8,2	0,1	5,0	7,1	6,8	-5,2	4,2	20,0	-3,6	5,4	1,6
24	-0,9	1,0	0,2	0,8	0,3	2,4	0,3	2,6	10,6	8,3	5,8	-3,5
25	2,3	16,6	5,0	12,3	5,2	-1,7	-3,2	-3,4	1,0	-4,8	-9,7	-1,7
26	-0,9	-2,1	-0,7	-1,4	-1,7	-1,6	-2,0	-3,0	-3,7	-2,2	-1,2	-0,8
27	-1,1	-2,2	-1,9	-1,5	-0,9	-1,1	-1,8	-2,4	-3,4	-1,3	-0,3	-1,1
28	0,9	-0,6	-0,6	-0,7	-0,9	-1,7	-2,3	-3,6	-4,1	-1,9	-1,2	-1,6
29	-1,1	-2,4	-1,5	-2,0	-1,6	-2,0	0,8	3,7	1,3	4,1	1,9	-0,4
30	-2,3	-1,4	-0,9	-0,7	-1,7	-3,3	-2,9	-4,4	-4,6	-2,5	-0,6	-1,3
31	-0,9	-0,5	-0,7	-1,8	-2,2	-2,5	-2,8	1,6	-4,6	-2,1	-1,6	-4,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,0	0,0	1,0	1,7	3,7	1,7	1,3	5,3	11,0	12,0	5,5	5,6
2	0,3	0,9	0,9	0,5	0,9	0,8	-0,8	-0,9	-1,5	-0,7	0,6	-0,2
3	2,2	1,7	1,3	1,9	1,9	2,1	2,8	3,3	1,4	1,0	1,0	-3,3
4	0,0	0,7	-0,4	-0,2	0,6	1,9	0,1	0,6	0,5	0,1	-0,2	-1,1
5	-0,4	-1,1	-1,0	0,6	1,4	2,5	3,4	2,1	1,3	1,2	1,1	-0,3
6	-0,3	-1,1	-0,6	0,2	0,5	1,9	1,7	2,3	2,2	1,3	0,8	1,7
7	-0,3	-1,8	-2,5	-2,0	-0,6	0,4	0,5	1,7	1,0	1,0	0,8	-1,0
8	0,9	-1,4	-1,7	-0,3	0,5	-0,1	0,5	1,4	2,6	0,1	0,9	-0,2
9	0,0	0,0	-0,2	1,5	1,4	2,5	1,3	2,5	-3,2	0,9	0,6	-0,3
10	-0,4	-1,1	-0,8	-0,2	1,0	2,2	1,0	2,0	2,2	3,1	-3,1	-0,2
11	-0,4	-0,5	0,3	0,0	1,3	1,1	0,9	1,1	0,2	-0,7	-1,1	-1,1
12	-0,9	-1,5	-3,0	-2,5	-2,4	-1,9	0,2	0,3	0,3	0,0	-0,5	-0,5
13	1,5	-0,3	-1,1	-3,3	-2,6	-0,3	0,4	2,5	-0,4	0,1	5,9	9,6
14	0,7	0,2	-0,5	-1,0	-1,3	-2,6	-1,5	-0,5	-1,3	-2,7	-4,4	0,0
15	0,0	1,0	3,3	1,9	0,4	0,0	-1,0	-0,5	-0,7	-1,7	-5,3	-1,3
16	0,5	0,5	0,2	0,5	0,3	1,3	0,7	1,6	2,1	-1,0	2,5	2,4
17	-1,0	-1,1	0,3	-0,8	-0,8	-0,6	-0,7	-0,8	-1,7	-1,3	-0,2	-0,3
18	0,1	-0,6	-0,1	-1,5	-1,0	-1,2	-0,8	0,2	-0,1	-0,3	-0,4	-0,4
19	-0,1	0,1	0,3	-0,2	-1,8	0,8	-2,1	-1,6	-1,4	-1,7	-1,2	-1,3
20	-0,3	-0,3	-0,8	-0,5	-0,8	3,7	4,0	1,1	0,1	1,4	3,4	-0,4
21	-1,0	-0,7	0,5	0,4	-0,6	-2,0	-2,3	-2,3	-1,5	-0,9	-0,4	-1,2
22	-0,7	-0,4	-0,4	-1,1	-1,3	-2,4	-2,9	-2,7	-1,9	-2,6	-3,3	4,2
23	-1,1	0,6	-0,7	0,1	0,3	-2,1	-2,3	-3,5	-3,0	-2,8	0,6	1,0
24	-0,6	0,3	0,1	-0,3	-0,9	-1,7	-3,1	-3,5	-3,0	-2,8	-1,5	-3,5
25	-1,9	0,6	0,0	0,5	1,6	-1,9	2,6	-0,1	0,3	7,4	5,5	3,5
26	7,0	3,1	3,2	2,5	1,1	-0,1	0,7	-5,8	1,4	0,4	-2,0	-7,3
27	1,0	1,9	0,3	0,9	0,1	0,0	0,1	0,0	-0,7	-6,1	-2,3	-0,6
28	-0,9	-0,1	0,3	-0,4	-1,5	-2,0	-2,0	-2,1	-2,5	-1,1	-0,7	-0,7
29	-0,3	0,5	0,4	-0,4	-0,3	-0,5	-0,5	-0,7	-1,0	-1,7	-1,1	-1,3
30	-1,4	0,2	0,9	0,4	-0,5	-2,2	-3,2	-2,7	-1,8	-1,5	-1,1	-1,7

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,3	-1,8	-1,1	2,4	1,9	1,1	-0,5	-1,6	-0,5	0,0	1,4	-0,3
2	-3,9	0,3	-1,2	0,5	-2,0	-0,8	-0,9	-2,2	-0,1	0,3	1,5	0,4
3	-3,3	-2,4	-1,3	-2,6	-1,0	-0,6	-1,1	-0,9	-0,4	-0,6	1,8	-0,3
4	-1,2	-0,9	-1,7	-1,5	-0,2	2,3	-0,7	-1,0	0,7	0,1	1,7	-1,7
5	-1,0	-0,1	0,0	0,1	-0,3	0,2	0,2	-1,1	-0,5	-0,8	0,8	-0,9
6	1,0	0,1	-0,4	-1,7	-2,7	-1,8	-1,6	-2,1	-1,0	-1,2	0,2	-0,9
7	-1,6	-1,5	-2,0	-2,4	-2,8	-1,9	-2,0	-2,4	-1,6	-1,1	0,4	-1,1
8	1,8	0,9	1,1	1,3	-1,2	0,2	1,8	-2,5	-1,0	-1,7	0,4	-2,1
9	0,9	-0,1	-0,4	-0,6	-0,2	-3,3	-1,4	0,9	0,9	-0,5	-0,5	-1,1
10	0,0	-0,6	-0,7	-0,4	0,9	0,2	-1,3	-0,1	-0,1	-5,6	2,7	3,6
11	1,3	1,1	2,0	1,5	1,0	1,3	0,4	0,0	-2,1	-2,6	-0,7	-1,7
12	0,0	-0,2	0,5	0,5	-1,1	-1,0	-0,5	0,4	1,1	-1,2	-4,2	0,3
13	0,0	0,1	0,0	0,6	1,5	2,4	1,5	0,0	-0,4	-0,4	-2,1	0,6
14	0,5	0,0	-0,2	-0,5	0,8	1,1	0,3	0,3	0,8	-0,1	-1,5	0,2
15	-0,4	-0,5	-0,7	0,1	0,4	1,0	0,5	0,0	0,8	-0,4	0,8	-0,4
16	0,0	0,1	-0,1	0,2	0,0	0,4	-0,7	-1,7	-1,1	-1,0	0,7	-0,6
17	-0,9	-0,4	0,2	1,3	1,2	-0,7	2,6	1,5	3,3	10,6	9,0	-2,3
18	0,0	0,4	0,3	4,6	-0,7	0,3	-1,5	4,9	-5,8	-0,7	1,9	-1,3
19	-0,2	-1,6	-0,1	1,6	2,3	5,6	10,4	12,1	11,5	11,2	(-22,5)	-0,6
20	10,2	6,4	5,0	-14,7	-9,0	-5,7	5,6	7,5	0,1	1,1	-12,5	6,0
21	-0,9	-0,8	-0,7	-0,5	0,3	0,0	-0,5	-2,1	-2,3	-1,2	0,4	-0,7
22	-0,4	-0,1	-1,8	-0,8	-2,8	-2,6	-1,6	0,2	1,7	-0,7	1,6	0,3
23	0,0	0,6	0,1	0,7	-0,2	1,0	-0,8	-1,9	-0,6	-1,5	2,5	2,4
24	0,5	0,8	1,1	2,1	0,1	-1,1	-3,4	-2,0	-0,5	-0,1	2,3	1,4
25	-0,1	0,5	1,2	2,3	0,6	0,2	-2,3	-1,2	-0,9	-0,1	1,5	0,4
26	-0,2	1,1	1,4	1,4	0,2	0,2	-1,1	-1,8	-1,1	-0,6	1,7	1,5
27	-0,5	0,3	0,3	1,4	1,0	-0,2	-0,4	-0,9	-0,5	-0,7	1,3	-0,5
28	-0,9	-0,3	-0,3	0,6	0,7	0,3	-0,7	-1,1	0,0	-0,6	1,3	-0,1
29	0,3	0,2	-0,6	1,0	1,0	-0,1	0,5	-1,0	0,8	1,1	4,4	0,4
30	0,7	-0,9	0,0	0,6	0,6	0,4	0,0	-0,2	-0,5	-1,1	1,4	0,2
31	-0,7	-0,1	0,6	1,4	0,6	0,3	-0,8	-1,0	-0,2	-0,2	1,5	0,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,3	0,9	0,3	0,4	0,1	-1,5	-1,9	0,8	0,6	2,5	2,0	0,4
2	-0,4	-0,4	-1,0	-0,2	-1,6	-2,3	-2,3	-2,1	-0,9	-0,7	0,6	1,1
3	0,3	0,3	-0,9	-0,9	-1,9	-2,4	-0,5	-1,4	-0,9	-0,3	0,5	0,3
4	0,4	1,4	3,3	3,8	1,0	0,6	0,7	-0,4	-0,1	-1,7	1,4	-2,6
5	-0,7	-0,8	-0,5	0,6	-1,2	-1,3	-1,8	-2,0	-2,9	-1,0	0,4	0,2
6	-0,2	-0,8	-1,0	-0,1	-0,3	-1,8	-0,8	-0,4	-1,7	0,0	0,8	-0,5
7	0,3	0,1	1,2	-0,1	-1,8	-2,4	-0,9	1,4	1,1	1,1	2,0	2,0
8	1,4	0,4	0,0	-0,7	-1,6	-2,3	-1,1	-0,3	-1,1	-0,2	0,9	0,7
9	0,1	-0,6	-0,8	-0,9	-1,3	-2,6	-1,7	-1,6	-0,8	0,2	0,7	0,4
10	0,4	0,0	0,3	0,3	0,0	0,7	1,4	-0,7	0,1	0,0	0,3	1,3
11	0,1	1,1	1,0	0,9	0,2	1,0	-0,5	-1,5	0,2	-0,2	0,2	1,0
12	0,9	1,5	13,5	7,3	1,4	-1,6	0,0	-2,7	7,2	3,0	0,0	-16,6
13	-0,3	1,6	1,6	1,6	0,6	0,6	0,3	-2,2	-9,9	-0,5	-1,5	-1,5
14	0,1	-0,1	1,4	1,5	-0,1	3,3	1,5	-1,4	-3,1	-0,9	-0,2	0,2
15	-0,7	-0,5	0,5	1,6	0,6	0,7	0,6	2,3	-1,9	-1,2	0,4	0,1
16	3,2	-0,2	1,4	4,3	4,9	3,7	3,6	4,2	3,4	4,5	-14,3	2,7
17	-0,8	-2,7	-1,7	-0,4	0,4	-0,3	-0,9	-1,5	-1,0	-0,2	0,1	-0,5
18	-0,5	-1,7	-3,7	-3,8	-3,4	-2,9	0,5	-1,0	-1,4	-1,3	0,2	0,8
19	-0,5	-1,5	-2,6	-1,6	-1,2	-0,8	-1,3	0,0	0,5	5,7	-1,0	3,1
20	0,1	0,0	-0,7	-0,6	-1,8	-2,6	-0,4	1,2	-2,1	-0,8	-2,7	-1,0
21	0,1	-0,9	-1,8	-1,2	1,2	-0,7	0,4	0,0	-0,6	-1,3	-0,7	-0,1
22	-0,5	-0,5	-1,7	-1,9	-2,7	-2,5	-1,1	0,3	-2,1	-1,8	-0,3	0,7
23	-1,0	-1,1	-0,5	-0,1	2,4	1,0	2,5	2,4	-1,8	-1,2	0,1	0,5
24	3,3	4,5	-0,6	-0,4	3,1	-0,3	3,9	3,1	2,1	2,7	6,6	2,9
25	-0,9	-1,0	-0,4	-0,1	-0,2	-0,7	-2,4	-1,6	-3,0	-1,7	1,4	1,8
26	-1,1	-1,9	-1,7	-1,5	0,6	-1,7	0,2	0,6	2,7	-2,2	1,2	2,1
27	-1,6	-1,9	-2,8	-0,8	-1,9	1,2	0,8	1,5	1,7	-1,1	1,4	0,4
28	0,1	-0,8	-1,4	1,3	-1,0	-4,1	-2,3	-0,9	-1,1	-0,2	1,4	2,9
29	-0,3	3,6	1,2	4,3	5,9	-1,5	2,9	3,1	2,7	0,8	0,2	0,0
30	-1,1	-1,1	-0,6	-0,9	-2,0	-3,8	1,2	1,4	1,9	2,7	0,1	-2,5
31	2,1	0,2	-1,5	1,7	-2,2	-2,6	-0,3	0,9	1,0	-0,2	0,0	0,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	1,0	1,5	0,5	0,4	-1,5	-2,1	-2,4	-1,9	-0,9	-0,4	1,6	1,7
2	0,8	1,0	-0,2	0,0	0,0	2,4	1,2	-0,2	0,7	0,2	0,3	1,2
3	0,8	0,7	-0,2	-1,3	-0,7	-1,4	0,3	1,2	-0,1	1,1	0,8	1,1
4	0,2	1,6	0,1	0,4	-0,4	0,0	0,6	2,0	0,9	1,0	-0,2	0,5
5	0,7	2,4	0,1	-0,4	-1,1	-1,6	-0,9	-1,3	-0,7	-0,4	0,1	1,2
6												
7												
8												
9												
10	-0,6	2,2	-0,2	-0,2	-1,1	-1,5	-0,9	-0,4	-0,6	-0,4	0,9	0,5
11	-0,6	0,8	-0,1	0,6	-1,7	0,7	-0,6	-0,2	0,0	1,1	0,5	0,9
12	-0,3	1,7	0,6	-0,3	-0,8	-1,5	0,4	0,9	1,9	0,4	0,6	0,2
13	0,4	1,1	0,1	0,7	-0,8	1,1	1,2	0,7	0,6	0,7	0,3	1,0
14	-0,4	0,3	-1,0	-1,3	-1,6	-1,4	-1,5	-1,7	-1,4	0,2	2,6	2,0
15	0,4	1,8	1,2	0,2	0,4	1,6	1,3	3,1	3,0	1,0	1,4	1,2
16	-0,7	-0,4	-1,2	-0,1	-1,0	-1,6	0,0	-1,0	-1,5	-0,1	-0,1	-0,1
17	-0,9	-0,8	-2,9	-2,4	-1,3	-0,7	0,3	0,4	-1,3	-1,4	-0,6	-0,2
18	-1,6	-1,7	-2,4	-2,7	-3,7	-3,2	-0,6	-0,9	-1,8	-2,0	-1,6	-0,2
19	-0,4	-1,8	-2,6	-1,6	-2,0	-2,2	-1,7	0,0	1,5	0,1	2,4	3,9
20	-1,3	-3,4	-3,7	-2,2	-1,5	-2,0	1,7	-0,3	2,4	2,4	-2,6	-4,0
21	-2,9	-2,9	2,8	4,0	0,8	1,6	3,9	-0,1	-5,5	0,5	0,7	4,8
22	-3,4	1,7	-0,3	-0,4	2,1	-3,5	-4,7	-1,1	-2,7	-1,9	0,6	0,0
23	-0,5	-0,2	0,8	0,7	-2,6	-2,5	-3,0	-3,0	1,0	-1,2	-5,2	-11,8
24	4,6	-4,8	0,7	3,3	2,2	4,3	0,3	6,3	-2,9	2,4	-2,6	2,3
25	6,7	3,6	2,9	2,0	3,9	5,3	1,7	1,0	0,9	0,5	3,9	-4,8
26	-1,6	-1,2	-2,4	-1,6	-1,5	-0,2	-0,6	-1,1	-0,4	-0,3	-0,3	-0,1
27	0,0	-1,0	1,2	0,0	2,4	3,8	3,9	0,9	1,2	-0,7	-1,2	0,2
28	-0,8	0,5	1,9	1,4	1,5	3,4	3,1	-0,5	0,2	0,0	-0,1	0,5
29	-0,6	0,0	0,7	1,8	1,3	0,0	-1,5	-1,2	-1,0	-0,6	-0,7	0,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,4	2,1	2,2	2,0	0,4	-1,8	-3,3	-4,2	-2,3	-5,2	0,4	2,1
2	1,2	1,1	0,1	-0,6	-1,3	-3,0	-2,4	-2,6	-1,3	-0,5	1,5	2,5
3	1,0	1,1	0,4	0,0	-0,9	-2,7	-2,2	-2,9	-0,6	-2,2	0,8	2,1
4	1,5	0,6	-0,4	-0,2	-0,5	-0,2	0,2	-1,1	-0,2	-0,5	0,8	2,8
5	3,0	1,6	0,2	-1,4	1,4	-1,9	0,5	-2,2	-0,7	-0,4	0,5	1,7
6	-0,2	-0,8	-0,4	-2,5	-1,9	-1,5	-1,2	-1,2	-2,1	-1,5	-1,2	1,9
7	0,9	1,2	1,1	1,3	0,5	-1,7	-9,6	-1,7	-0,5	-1,2	0,8	2,8
8	0,2	-0,4	-0,7	0,2	0,4	2,0	3,3	1,9	1,5	1,6	1,9	2,3
9	2,6	2,5	1,6	0,2	-0,3	0,4	2,1	0,7	0,8	0,3	0,4	2,0
10	1,4	1,7	1,4	-0,2	-0,9	-1,1	-0,7	-2,6	-1,8	-1,4	0,5	2,5
11	0,2	-1,0	-1,2	-1,7	-2,5	-3,3	-1,6	-2,9	-2,2	-2,3	-0,8	1,3
12	1,6	0,2	-1,5	2,2	-2,8	-3,0	-0,9	-0,8	0,1	-0,5	0,6	2,1
13	0,4	0,2	-0,7	-1,0	-2,5	-4,0	-1,3	-1,5	0,4	-0,1	0,7	0,6
14	0,3	0,2	-0,2	-1,5	-1,5	-0,2	1,6	1,1	1,6	-1,4	0,6	3,0
15	-0,6	-1,7	1,0	-0,3	1,1	0,9	1,2	1,0	-2,0	-1,7	-1,6	6,0
16	1,4	-0,4	-1,2	0,2	1,7	0,0	0,5	-0,7	-3,0	-1,8	-2,2	0,4
17	5,4	5,9	3,0	1,9	5,4	4,3	3,1	-1,8	4,6	8,7	-2,4	0,3
18	-0,4	0,1	0,1	0,1	-0,4	0,0	0,4	-2,8	-0,6	-1,4	0,5	1,1
19	-1,5	-1,5	-1,2	0,0	0,0	-1,4	-0,3	1,9	3,6	6,4	5,0	-9,9
20	-0,7	10,8	13,5	6,5	1,9	6,5	4,4	-0,1	-2,3	4,4	-9,4	-8,3
21	-0,1	-0,8	0,1	0,3	2,1	2,4	2,6	-1,4	2,6	1,3	1,8	0,9
22	-0,1	-0,8	-0,6	-1,4	-1,5	-1,7	-0,3	-0,6	-1,3	-2,4	-1,3	-0,6
23	-1,9	-1,8	-1,6	-0,3	0,8	-1,0	-0,4	2,6	1,2	-2,2	-1,5	0,5
24	-3,0	-1,8	1,5	1,7	3,2	5,3	4,5	6,8	3,5	0,4	0,0	0,5
25	-3,7	-5,7	-3,0	-0,1	0,4	2,9	0,7	-0,6	1,9	9,9	4,3	-3,1
26	-0,4	1,2	-1,1	0,6	0,4	0,8	1,5	-2,0	2,6	-0,6	-0,5	0,4
27	-1,5	-3,9	-3,1	-0,2	0,2	1,0	-0,2	4,1	-2,1	-3,1	-1,7	-1,4
28	-0,5	-0,2	0,1	-0,2	-0,5	-0,6	1,4	-1,7	-1,8	-2,4	-1,4	-3,4
29	-1,7	-3,6	-2,3	-1,5	-0,6	0,1	1,4	0,2	-0,1	-1,6	-1,2	0,3
30	-2,7	-3,7	-4,0	-2,9	-1,3	0,0	0,6	1,1	1,4	-1,0	1,0	1,0
31	-0,2	-0,8	-1,8	1,4	1,4	2,5	5,1	3,2	1,9	3,1	3,5	-2,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,7	-1,5	2,2	1,4	1,0	1,5	2,6	0,2	0,0	0,3	-0,5	3,0
2	-1,2	-1,1	-1,2	6,4	-1,0	4,4	1,9	4,3	3,1	0,3	1,6	-4,4
3	6,1	2,6	7,2	4,3	2,8	4,4	4,8	3,8	3,6	-2,2	0,4	-2,7
4	0,8	0,8	0,8	-1,5	0,1	0,5	0,9	0,1	0,7	2,6	1,5	0,3
5	-1,1	-2,8	-2,0	-3,2	-1,0	5,3	6,0	4,0	3,2	-0,1	0,4	0,5
6	3,5	-2,3	-3,1	-2,1	0,9	1,5	2,5	4,3	3,2	3,1	2,1	1,2
7	2,1	0,5	9,7	5,7	2,2	3,3	4,9	4,0	3,9	-0,6	1,3	3,0
8	1,1	-0,1	1,6	1,2	1,4	-0,9	-1,2	-0,4	-0,9	-0,2	-0,9	0,1
9	0,0	-1,5	-1,4	-1,6	-0,7	-1,1	-0,1	-0,8	-1,0	-1,1	-1,1	0,0
10	0,6	0,5	2,0	-0,4	0,0	-0,6	-0,9	-1,0	-1,2	-1,2	-1,6	-0,3
11	0,1	-1,6	-1,8	-1,0	1,2	2,1	1,3	-0,1	-0,5	-1,0	-1,3	-0,9
12	-0,8	-0,4	-1,8	-2,6	-2,0	-2,1	-2,7	-0,9	-1,1	0,1	-0,2	-0,6
13	-1,3	-1,5	-3,1	-3,5	-2,8	-2,6	-2,6	-3,7	-3,3	-2,5	-2,5	-1,7
14	-1,8	-2,1	-3,0	-2,9	-1,9	-1,5	-1,1	-1,7	-2,1	-1,1	-0,7	-0,4
15	-1,1	-0,4	-1,3	-2,2	-2,6	-1,7	-0,5	0,8	0,0	1,1	1,0	1,3
16	-0,1	1,6	1,8	1,3	2,0	0,2	1,0	-0,7	-0,1	0,6	0,6	0,7
17	-0,1	0,8	0,6	1,4	0,3	-1,0	-0,8	-1,2	-0,9	-0,4	-0,8	0,5
18	1,9	0,5	0,7	0,6	0,1	-1,6	-2,2	-2,8	-3,7	-1,8	-1,4	0,0
19	-3,1	-0,5	0,8	0,6	2,3	1,4	1,0	1,1	-0,1	0,9	-0,5	0,4
20	-1,3	-1,7	-2,2	-1,5	0,0	-0,2	-0,4	-0,6	-0,9	0,1	0,3	1,4
21	0,2	2,0	2,5	2,5	1,8	1,2	-0,1	0,0	1,9	1,7	1,5	0,2
22	-0,1	7,8	3,7	0,6	-1,3	-1,0	-1,0	1,1	0,8	1,5	2,3	1,1
23	-1,4	1,1	-0,4	-1,8	-1,2	-3,3	-2,7	-2,0	-1,5	-0,4	-0,3	0,0
24	-0,1	-0,2	-0,2	-1,6	-1,4	-1,1	0,0	1,0	0,4	1,2	0,5	-0,6
25	-1,8	-1,4	-3,0	-3,5	-4,0	-4,6	-3,1	-2,0	-1,1	-1,1	-0,5	-0,5
26	-1,7	-0,6	-0,5	-0,8	-0,3	-1,8	-2,2	-1,7	-2,3	-1,5	-1,3	-0,8
27	-2,7	-2,4	-2,2	-1,9	-1,8	-2,7	-3,3	-2,9	-1,2	-0,5	-0,5	0,0
28	-1,1	1,5	0,8	-0,1	0,0	-0,7	-1,0	-0,6	0,0	1,7	1,5	1,3
29	4,0	3,5	2,7	2,7	1,7	-0,8	0,8	-0,5	0,6	1,4	0,1	1,1
30	-1,1	-1,0	0,6	1,0	-0,3	1,2	-1,2	0,4	-2,2	0,7	0,5	0,7

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	5,8	0,9	0,5	-1,9	2,2	-4,6	-4,3	-5,2	-3,4	-4,0	-1,6	-1,0
2	3,8	1,7	1,9	1,4	-1,7	-1,5	-0,9	-1,4	0,3	-2,3	0,7	1,2
3	1,1	0,3	0,4	2,3	1,9	-0,3	2,5	3,0	1,5	1,6	-1,5	0,8
4	-1,2	-1,6	-3,2	2,3	-1,0	-1,1	-0,3	0,6	2,6	-0,1	0,6	-0,9
5	2,7	2,9	1,5	-2,9	-2,8	-4,1	-4,1	-2,9	-2,1	-1,9	-1,2	-1,8
6	0,8	0,4	-0,7	-1,8	-1,8	1,1	3,0	0,3	-0,7	-0,1	0,7	0,0
7	-1,1	-2,1	-0,9	0,0	-0,1	-0,5	-0,3	0,3	0,9	1,7	1,4	1,9
8	1,1	1,6	5,1	4,2	4,6	4,8	5,6	5,0	3,6	0,0	1,9	0,6
9	-1,4	0,5	0,4	1,2	0,0	-0,4	-1,0	-0,6	-0,3	-2,2	-0,7	0,0
10	-1,8	-1,8	-0,6	1,2	2,2	6,4	8,9	15,0	4,7	0,1	0,8	3,1
11	2,7	2,6	2,4	0,6	-0,3	0,3	-0,7	-0,4	-1,5	-1,4	-1,2	-1,1
12	-1,5	-1,9	-2,5	-2,9	-2,2	-0,5	-0,5	-0,6	-0,1	-0,2	0,3	-0,4
13	-1,6	-2,1	-2,5	-2,1	-2,7	-2,8	3,3	-3,0	-1,5	-0,2	0,5	0,0
14	-1,0	0,8	1,6	2,1	2,0	2,6	0,9	-0,6	-0,7	-0,8	0,3	0,2
15	2,5	2,8	3,3	3,8	3,9	4,0	2,7	0,7	-0,9	-2,1	-1,1	-0,7
16	0,8	0,6	0,3	0,6	0,0	1,4	2,0	0,0	-0,2	-0,1	-0,6	-2,0
17	-3,2	-3,4	-2,7	-1,1	1,1	3,9	2,9	1,6	1,6	2,9	3,8	0,7
18	-2,4	2,9	6,3	3,1	6,0	7,0	4,0	0,9	2,4	1,8	2,4	4,0
19	-2,2	-0,3	0,9	0,2	0,0	-1,4	-1,4	-2,0	-0,1	-0,2	-1,6	0,0
20	0,2	0,3	2,3	3,1	1,9	0,7	-1,4	1,0	0,4	-0,2	-1,1	1,2
21	1,8	3,1	3,2	3,2	2,3	1,2	-0,1	-1,1	-1,5	-1,7	-1,0	-1,0
22	2,0	1,8	-0,5	-1,4	-1,2	-2,2	-1,5	-1,2	-0,3	-0,2	-1,3	-1,2
23	1,0	0,6	0,3	-1,8	-2,7	-3,1	-3,0	-1,9	-0,3	-0,3	0,4	-0,3
24	0,2	-0,8	-2,0	-2,4	-2,7	-2,3	-0,4	2,3	2,7	3,8	3,6	1,8
25	-1,2	-1,4	-0,4	-1,2	-2,0	-2,4	-1,4	-3,2	-1,4	-0,3	0,6	0,0
26	4,1	-0,2	-1,1	-1,6	-0,6	-2,4	-2,3	-2,9	-2,1	0,4	-1,1	-1,2
27	2,8	2,2	1,0	-1,7	-0,9	-1,5	1,0	3,5	1,7	0,1	-1,4	-5,4
28	-3,3	-2,4	-1,9	-2,7	-2,9	1,3	0,0	-2,2	-1,2	-0,6	-0,4	-2,1
29	-4,5	-3,8	-2,5	-0,7	-0,2	-0,4	-1,2	-0,9	-1,2	-2,2	-1,8	-1,8
30	-4,9	-2,1	-1,0	-1,7	-1,8	-2,3	-3,3	-3,9	-3,6	-3,7	-2,6	-2,4
31	-3,2	-3,1	-2,7	-1,1	-1,1	-0,4	-1,3	0,5	2,4	0,9	-1,6	2,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

μ^{SD}	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	2,4	0,8	2,1	2,6	2,3	2,8	1,8	2,4	0,3	0,6	0,2	0,4
2	0,5	0,6	1,7	2,1	1,9	0,9	1,2	1,3	0,4	-0,7	-0,7	-0,4
3	0,0	-0,3	0,0	0,6	1,1	2,1	3,8	3,1	1,6	0,9	0,7	0,5
4	-0,2	-0,6	-1,7	0,1	0,5	0,7	2,1	3,2	2,5	1,7	-0,1	2,8
5	1,2	-2,0	-1,1	-0,9	-0,6	0,4	1,6	3,3	1,7	1,5	1,4	0,9
6	0,6	0,7	1,9	2,4	3,7	2,4	3,8	3,7	3,3	1,6	0,3	-0,8
7	1,4	0,3	0,6	1,1	0,8	0,5	-0,4	-0,6	-0,7	-0,2	0,8	-1,4
8	-0,7	-1,6	-0,8	-0,4	-1,1	-0,9	-0,5	-0,5	-0,1	0,2	0,5	1,0
9	1,3	-0,4	-1,0	0,1	-0,1	-0,5	-2,4	-1,7	-1,7	-1,1	0,3	1,5
10	-2,2	0,8	2,4	3,5	4,7	2,5	1,1	-0,6	-0,3	-0,1	-0,3	0,3
11	-1,0	-2,0	2,5	0,8	0,4	0,3	1,5	0,8	-1,0	-2,1	-2,0	-0,6
12	2,7	3,2	4,5	5,9	5,0	2,4	0,6	-0,4	-0,5	-0,4	0,2	0,1
13	0,8	-0,9	-0,7	-2,6	-2,7	-3,9	-3,4	-3,5	-0,8	0,5	0,7	0,1
14	2,7	2,7	0,7	-0,4	0,1	1,3	1,5	1,8	1,8	1,6	3,1	2,8
15	3,6	4,6	0,7	-1,2	-1,4	-3,3	-2,5	-1,0	1,8	-0,2	1,3	1,2
16	-0,6	0,3	1,6	2,1	1,8	0,0	0,0	-0,4	0,7	1,3	0,3	-0,5
17	-0,2	-0,8	-0,5	0,4	0,0	-0,1	0,5	-0,1	-0,3	-0,4	0,4	0,4
18	2,5	1,3	0,8	0,7	-0,6	-0,1	0,9	1,2	1,5	0,6	1,0	0,6
19	0,8	0,7	-0,6	-1,3	-0,6	-1,0	-0,9	-0,1	-0,8	0,5	-0,5	-1,5
20	0,8	-1,9	-0,7	-0,4	-1,7	-1,5	-2,4	-2,0	-0,8	-0,8	-0,8	-0,8
21	-0,7	-0,8	0,4	1,1	-0,3	0,0	1,2	1,0	0,5	1,6	1,4	-1,0
22	-2,3	1,5	2,8	1,6	5,4	0,5	1,8	-3,7	-1,5	0,3	-2,1	-0,1
23	-0,5	-1,7	0,0	0,9	1,0	1,5	0,8	0,7	1,0	-0,1	0,7	-2,5
24	-1,4	0,5	0,4	-2,0	-4,5	-5,4	-4,2	-3,8	-2,9	-2,4	-2,9	-0,7
25	-1,2	-1,7	-2,4	-2,4	-2,1	-1,5	-2,0	-1,1	-2,2	-3,1	-1,6	-1,3
26	-2,8	-3,4	-2,6	-2,7	-3,3	-3,3	-2,9	-1,7	-1,3	-0,5	0,0	0,0
27	-1,6	-3,4	-5,3	-6,6	-12,4	3,7	-3,4	-0,8	0,5	0,4	-0,4	-0,9
28	-1,6	-2,5	-1,6	-0,7	-0,5	-0,7	-0,9	-1,3	-0,8	-1,5	-1,5	-0,6
29	-1,6	-0,8	-2,4	-2,8	-1,2	-0,4	0,3	1,2	1,4	1,3	-0,3	-1,2
30	-1,5	3,3	1,3	0,9	2,6	1,7	1,6	1,2	0,5	-0,4	-0,1	0,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,1	0,6	3,0	1,5	-0,6	2,7	2,1	-0,2	-1,1	-0,6	-0,8	0,1
2	1,8	2,6	2,5	1,4	2,7	1,8	0,4	-0,1	0,7	0,1	-0,8	0,6
3	1,0	1,1	0,2	-0,4	-0,6	-2,1	-2,6	-0,4	2,2	1,7	3,1	4,3
4	3,0	4,4	1,6	-0,4	-0,4	0,4	1,0	1,8	2,6	3,5	2,6	3,6
5	1,9	-1,2	2,0	7,2	-1,0	-0,2	-0,5	1,6	-0,8	0,9	3,4	3,0
6	-0,7	0,0	-2,0	-1,0	-0,4	-0,5	-1,0	-0,4	0,2	1,2	1,2	0,2
7	-0,2	-1,4	-2,6	-4,1	-3,6	-3,1	-1,8	-1,0	0,5	0,0	-0,9	-0,6
8	1,0	0,3	0,0	-0,7	-0,9	-1,4	0,8	0,6	-1,3	-1,9	-1,4	-0,4
9	-0,7	0,3	0,7	0,4	1,4	0,7	-0,7	-0,6	-0,8	-1,6	-0,7	0,2
10	0,2	1,8	2,8	2,0	2,3	1,0	0,9	-0,6	-0,5	-1,1	-1,6	-1,5
11	1,3	1,9	3,7	1,8	8,2	-2,9	-1,3	-1,0	1,9	6,7	4,1	5,7
12	7,0	9,1	5,5	6,2	2,6	1,9	1,3	-0,4	0,1	0,6	0,5	-2,9
13	-2,3	-1,8	-4,5	-2,0	-1,1	-0,7	-1,4	-2,8	-1,7	-2,7	-3,0	-2,7
14	-3,2	0,4	1,9	0,1	-1,4	-1,8	-1,7	0,0	1,4	-0,4	3,2	2,3
15	-0,1	-0,2	0,6	0,2	0,1	-1,6	-1,7	-2,6	-2,0	-2,2	-0,9	-0,1
16	-1,5	0,2	-0,5	-1,8	-2,2	-1,7	-4,5	-4,2	-2,7	-2,0	-1,4	-1,4
17	-0,3	0,5	1,6	1,8	1,9	2,7	0,0	1,1	-7,0	-1,7	-0,7	-0,5
18	0,1	0,5	-0,1	-0,6	-0,4	-0,1	0,0	-0,1	1,2	1,3	-1,2	-0,7
19	-0,8	-1,8	0,3	0,7	2,4	3,4	1,6	0,8	0,9	1,5	-1,1	1,2
20	-0,3	-1,6	-1,8	-2,2	-2,6	-0,7	-0,4	1,8	2,1	0,2	-0,5	-0,3
21	2,8	1,7	1,5	0,8	0,4	-1,3	-1,2	1,1	3,0	2,3	-1,1	1,9
22	-1,2	-3,1	-4,6	-3,9	-2,7	-2,0	-1,4	0,8	1,1	0,4	0,1	0,5
23	0,7	0,3	0,4	-1,0	-0,6	-0,3	0,2	-0,4	-0,6	0,0	1,3	2,2
24	5,0	0,0	-1,3	2,9	0,5	3,9	3,1	0,5	-0,8	-0,1	-0,7	-0,6
25	-1,1	-2,3	-1,0	-0,9	0,8	-1,1	-2,5	-1,7	-1,2	-1,5	-0,8	-0,8
26	0,2	-1,0	-3,2	-3,6	-2,7	-3,0	-0,9	-0,8	0,1	-0,7	-0,7	-0,7
27	-1,0	-1,8	-0,2	0,4	0,6	0,4	0,4	-0,6	-0,8	-1,2	-1,7	-1,7
28	-1,5	-2,7	-2,3	-2,5	-1,2	-0,4	1,3	2,5	1,9	0,0	-1,5	-1,4
29	-2,7	-1,8	0,5	1,3	1,6	2,7	5,5	4,6	3,8	0,3	0,4	-0,6
30	-0,3	-1,3	-0,1	-0,3	1,1	2,7	3,1	3,2	2,2	-0,1	-1,7	-2,2
31	-3,1	-1,3	-1,6	-1,5	-0,5	1,0	2,5	1,9	0,4	-1,8	-3,7	-4,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,5	-2,5	-3,2	-3,4	-2,1	0,7	1,9	2,5	2,1	2,3	1,3	0,0
2	-1,3	0,8	0,5	-0,2	0,1	0,4	0,7	2,4	3,3	3,1	2,2	1,6
3	-0,7	-1,5	-1,6	-2,4	-2,5	-2,8	-2,4	-0,2	0,7	0,6	0,6	0,2
4	0,9	-0,4	-1,6	-3,2	-2,3	-1,3	-0,3	0,1	1,4	1,0	1,4	-0,4
5	0,5	-1,7	-2,7	-2,9	-1,7	0,1	1,3	1,7	1,4	1,3	1,2	0,7
6	0,2	-1,6	-1,6	0,0	0,2	0,3	1,2	0,1	-0,3	0,1	0,8	1,1
7	-0,3	-1,2	-0,9	0,7	0,7	0,4	-0,3	-1,3	-2,9	-2,0	-0,2	0,7
8	-1,5	-3,8	-1,5	-1,5	0,9	1,6	-0,5	-1,3	-1,6	0,2	0,9	-0,1
9	3,8	0,8	3,7	2,6	0,6	-1,1	-2,8	-2,7	-1,7	-1,5	-0,8	-1,3
10	0,2	-0,2	-0,2	0,2	-1,6	-2,9	-2,7	-0,4	0,6	1,0	0,6	0,8
11	-0,7	-0,4	-0,2	-1,9	-1,5	-2,2	1,9	4,1	3,3	0,3	1,0	4,0
12	-0,8	3,2	1,3	4,3	3,5	1,7	-1,8	-1,7	-0,4	0,0	-0,7	0,5
13	0,1	1,8	1,3	1,7	0,1	-0,6	1,2	-1,2	0,7	-1,2	-0,7	-0,4
14	2,6	1,9	2,1	3,0	2,3	1,4	0,6	0,6	-0,9	-1,4	-1,0	-0,8
15	4,5	2,6	2,4	1,6	-0,5	-0,8	-2,9	-2,1	-0,8	-0,9	-0,3	0,0
16	-1,2	-1,6	-1,5	-1,7	-1,3	-1,0	1,0	2,5	0,3	0,3	0,5	0,7
17	1,5	1,4	0,7	-0,8	-1,9	-1,6	-0,4	-1,1	0,4	0,7	0,2	-0,1
18	-1,6	-1,3	1,5	1,9	3,2	3,2	3,7	3,1	2,5	1,2	0,2	0,0
19	-2,6	-2,6	-2,2	-1,0	-1,4	-1,9	-0,9	-1,5	-0,5	-0,3	0,0	-1,2
20	-0,5	-1,1	-1,5	-0,8	0,4	1,4	1,3	1,4	-0,6	-0,7	0,1	0,9
21	-1,8	-1,6	-1,3	-1,4	-1,5	-0,4	-0,8	0,0	-0,7	2,0	1,9	3,2
22	5,6	4,8	5,2	3,8	0,4	-0,3	-0,8	-1,5	-1,7	-0,1	0,5	-0,1
23	0,7	1,8	1,5	-0,8	-1,7	-0,7	-0,6	-1,5	0,2	-1,5	-0,2	0,9
24	1,3	0,8	-0,8	-1,0	-1,1	-0,7	0,1	0,3	-0,2	-0,5	-0,9	-0,8
25	1,5	0,1	0,0	-1,0	-1,5	-1,6	-0,9	-1,1	-0,2	0,2	0,4	0,5
26	1,0	-1,0	-0,5	1,1	4,3	3,3	1,0	-0,5	-1,6	2,8	-3,0	-2,0
27	0,6	0,1	-0,3	1,1	2,6	2,1	1,2	-0,2	-1,3	-2,0	-2,2	-1,3
28	-0,6	0,3	-1,2	-1,1	-1,0	2,6	3,0	4,6	5,1	3,1	-0,1	0,9
29	0,2	-0,1	1,6	1,8	3,3	1,5	0,3	-0,5	-1,3	-0,7	0,2	0,9
30	-0,2	-0,2	0,4	2,1	1,0	0,5	-1,2	-2,7	-3,0	3,1	-2,1	-0,2
31	0,9	0,9	1,1	0,2	0,7	0,1	0,1	-1,0	-1,8	-1,0	-0,1	0,2

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgens. Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	3,0	2,0	2,0	3,6	1,5	2,0	0,8	1,3	2,0	1,3	0,1	-1,5
2	-1,3	-1,8	-2,1	-1,8	-2,5	0,2	-0,5	0,7	2,6	3,0	2,8	1,1
3	-0,2	0,1	0,1	-1,3	-1,7	1,0	1,0	0,8	1,4	1,3	1,1	0,1
4	4,0	6,8	6,0	4,7	3,4	1,3	0,2	2,7	0,7	1,3	1,9	0,2
5	-1,9	-1,4	-0,8	0,0	-0,4	1,8	0,0	-0,8	0,1	0,0	0,0	0,5
6	-1,7	-1,0	2,0	3,0	1,3	3,0	0,5	0,3	-0,6	-0,3	0,1	0,2
7	-3,0	-0,2	0,4	0,9	1,5	2,7	1,1	-0,4	0,7	0,3	1,1	1,6
8	1,6	1,5	0,7	0,4	-1,7	-1,5	-0,7	-2,8	-1,8	0,8	0,8	2,6
9	-2,0	0,8	1,7	3,6	3,5	5,8	4,5	-3,6	2,4	1,4	-0,7	0,8
10	1,3	1,6	3,0	2,9	0,6	1,9	-0,3	-0,7	-1,0	-0,7	-0,7	-0,2
11	-0,7	-0,4	-0,7	1,0	0,3	-0,9	-3,6	-3,0	-2,1	-1,8	-1,2	-0,5
12	0,1	-0,2	-0,6	-0,3	-1,1	0,9	-1,7	-2,8	-2,0	-0,8	-0,4	-0,2
13	0,2	-0,7	-0,5	-0,3	-0,4	2,5	0,8	-0,8	-0,8	-0,2	0,1	0,0
14	-1,2	-1,5	-0,9	0,4	0,8	3,6	1,9	0,0	0,1	-0,1	-0,1	0,4
15	1,6	0,3	-1,0	0,0	0,3	2,3	0,9	0,9	0,2	-0,2	-0,2	0,1
16	-0,8	-1,4	2,0	-1,3	-1,2	1,5	1,6	1,3	0,2	-0,4	-0,5	-0,2
17	-1,4	-2,1	0,9	0,9	0,0	2,7	1,5	2,3	2,1	1,4	0,8	-0,1
18	-1,1	0,8	3,7	2,8	-2,2	2,7	2,7	1,2	2,6	1,8	-0,3	-0,2
19	-0,4	2,9	1,2	0,9	0,6	-0,5	0,8	4,4	0,2	0,0	-0,9	-1,2
20	0,6	0,6	-1,5	-1,1	-2,6	-0,2	-1,6	-1,5	-0,7	0,2	0,3	0,9
21	-1,3	-1,8	-1,9	-1,1	-1,7	0,2	0,8	-0,3	-1,1	-0,5	-0,9	-0,4
22	-0,2	-1,2	-1,8	-2,4	-3,2	-0,6	-0,6	-1,6	-0,9	0,3	0,3	0,6
23	0,9	0,7	-0,7	-2,1	-4,2	-1,2	-2,2	-0,4	-0,4	0,5	0,2	-0,4
24	-0,3	-1,0	-2,7	-2,8	-2,4	0,8	-0,8	-1,6	-1,8	-1,4	-0,1	0,8
25	0,7	-0,9	-2,1	-2,3	-2,2	0,5	-1,2	-1,6	-1,6	-1,6	-0,9	-0,7
26	0,9	0,1	-1,9	-3,1	-4,2	-0,5	-1,7	-0,9	-1,1	-0,7	0,2	0,5
27	0,3	-0,6	-1,3	-1,5	-2,2	-0,3	-1,2	-0,8	-1,0	-1,4	-1,1	-0,5
28	1,0	-0,2	-2,0	2,5	-3,2	-0,7	-1,2	-0,5	-0,1	0,2	-0,2	0,2
29	0,6	-0,4	-2,2	-2,7	-3,2	-1,0	-0,6	1,3	1,8	0,6	0,7	0,2
30	1,8	-0,2	-1,9	-1,2	-1,5	0,7	0,9	1,3	-0,1	0,2	-0,9	-1,2

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,7	0,9	-1,6	-1,0	-0,3	0,3	1,6	0,7	-0,6	0,0	2,1	-1,8
2	-1,4	-2,1	-1,3	-1,3	-0,5	0,0	-0,3	0,2	0,3	-0,1	2,4	-0,8
3	-2,2	-2,0	-2,3	-2,7	-2,0	-1,3	1,0	2,4	4,0	2,9	3,9	2,2
4	-1,5	-1,7	-1,6	-2,6	-2,9	-2,4	-1,1	-0,5	1,4	0,9	2,2	1,9
5	-0,8	-1,0	-0,5	0,0	1,6	2,9	3,5	2,7	2,4	0,6	2,0	2,1
6	-0,7	-1,1	-0,6	-1,4	-0,8	0,1	-0,5	-0,8	-0,2	-0,6	1,1	0,8
7	-0,4	-0,9	-0,4	-0,8	1,6	1,0	-1,1	0,5	1,7	0,1	2,2	1,8
8	-1,5	-1,1	-0,6	-1,5	-0,5	-1,1	-0,1	-0,7	0,7	1,2	1,6	4,3
9	1,0	1,4	1,9	-0,6	-1,6	-2,1	-1,4	-1,9	-0,5	-0,7	2,0	1,9
10	0,1	-1,7	-1,2	-2,8	-3,8	-3,7	-2,6	-0,6	-0,6	0,9	2,9	2,1
11	-0,4	-1,7	-1,2	-2,8	-1,6	-1,0	-1,2	-1,6	-0,9	-0,9	1,9	1,0
12	2,1	3,0	3,5	3,2	1,9	1,2	0,8	-1,6	-0,8	-2,1	-0,5	0,4
13	-1,5	0,4	0,9	1,2	2,0	2,1	0,9	-1,6	-1,5	-2,7	-0,9	-0,7
14	-0,6	1,9	2,4	2,1	3,3	3,2	0,9	0,2	-0,4	-0,8	-0,1	0,8
15	-2,3	-1,2	-0,7	3,0	0,6	2,0	4,8	1,6	1,8	0,1	2,2	0,9
16	-2,0	-4,1	-3,6	2,2	3,6	5,0	6,9	7,4	5,3	3,3	1,2	0,2
17												
18												
19												
20												
21	-0,1	-1,7	-0,1	-1,2	-0,5	-0,5	0,7	-0,5	0,8	-0,6	0,9	1,0
22	-1,4	-2,3	-0,6	-2,7	-0,8	-2,1	-1,4	-1,0	0,3	0,0	1,1	0,6
23	-0,8	-0,8	0,3	0,1	0,3	-0,7	0,0	0,9	0,7	10,1	-1,6	-3,8
24	-1,0	0,0	1,9	-0,4	0,4	-2,0	0,3	-2,4	-5,0	-2,6	-0,7	-1,6
25	-0,6	-0,1	-0,7	1,6	1,6	1,4	-1,5	-1,5	2,4	5,2	-0,4	2,4
26	8,5	3,0	2,3	4,8	5,2	4,1	-0,8	-0,2	0,8	5,0	-2,6	-1,3
27	-0,6	-0,4	-1,3	-0,1	-1,0	-2,1	-1,4	0,2	-0,4	-2,4	-3,4	16,0
28	4,0	7,9	1,9	0,8	-0,2	0,0	-1,0	-1,2	-1,6	-4,1	0,3	1,3
29	3,8	2,2	1,8	0,1	2,0	2,2	0,0	5,3	-0,6	-5,3	-2,4	0,4
30	-1,4	0,3	1,3	1,8	-0,7	-2,2	-1,8	-1,5	-1,8	-1,1	-7,9	0,4
31	1,9	2,9	0,5	-0,1	0,1	-4,2	-3,7	-3,7	-0,4	-3,0	-7,8	7,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,4	-2,4	-0,6	-1,1	0,6	-0,8	1,3	1,8	1,0	-0,7	1,0	0,5
2	-2,0	-3,9	-1,5	-1,6	-0,9	-2,5	-0,5	1,0	0,3	-0,6	1,2	0,7
3	-1,8	-4,1	-1,3	-1,0	0,4	-0,4	0,9	1,1	-0,1	-0,7	0,4	0,1
4	-1,4	-3,6	-0,4	1,4	0,5	-1,0	0,1	0,4	-0,3	-0,4	1,2	1,1
5	-1,3	-4,3	-1,2	1,2	0,5	-0,5	0,3	0,9	0,6	0,3	1,4	1,8
6	2,1	-2,7	-0,6	1,0	1,5	-0,8	0,3	0,9	0,4	0,1	1,4	1,0
7	-0,5	-2,6	-0,7	-0,9	-1,6	-0,8	-0,6	0,0	-0,6	0,2	1,6	1,5
8	-0,5	-2,6	0,0	0,3	0,8	-0,5	1,3	1,9	0,4	0,3	1,4	0,9
9	-1,0	-2,9	0,3	0,0	0,4	-0,3	-0,4	2,8	3,4	2,6	3,1	3,9
10	1,6	-2,9	-1,0	1,2	1,0	0,3	1,9	1,3	-2,6	0,4	3,8	-0,3
11	-1,2	-2,6	1,5	1,3	0,9	0,3	-0,7	1,8	-0,4	1,3	-0,8	0,5
12	-0,4	-1,9	3,1	-0,6	0,1	-1,0	-1,2	-0,3	-1,8	-0,9	0,3	-0,9
13	-1,7	-2,8	0,7	1,5	0,5	0,4	0,1	-1,9	0,4	0,2	0,6	1,0
14	-0,3	-2,6	1,3	-0,6	1,5	0,6	0,6	0,1	0,2	0,7	-0,9	0,4
15	-2,1	-3,3	0,3	-0,1	1,3	0,9	-0,8	-0,1	-0,4	0,3	0,3	0,3
16	1,0	-0,2	-1,6	-2,4	0,5	-1,7	1,6	2,1	2,2	0,1	2,4	-0,8
17	-1,3	-0,7	-1,3	-1,6	-0,3	5,2	4,2	3,1	7,8	19,3	0,5	2,6
18	21,7	7,2	4,2	1,7	-1,2	-1,9	-4,8	-2,7	-1,8	-3,4	-0,5	-3,7
19	-0,1	1,0	-0,9	-1,7	-3,0	-2,6	1,1	-0,6	-0,5	-1,0	-1,6	-3,0
20	-0,4	0,5	1,6	4,5	1,3	1,2	-0,5	-2,7	1,5	-2,0	0,3	-0,5
21	-1,9	-1,2	-1,5	-1,6	-1,1	-2,7	-2,3	-3,3	-3,3	-2,2	-0,6	-1,6
22	-2,2	-0,3	0,1	-0,7	-1,4	-4,7	-4,0	-2,8	-2,7	-3,5	-1,0	0,5
23	-0,6	-1,0	1,2	2,5	-1,7	-1,4	-1,7	-1,8	-0,7	-2,9	-7,4	-3,0
24	0,5	0,3	-0,6	0,7	-2,5	-2,1	-1,6	-0,4	-0,2	0,3	0,3	3,7
25	-2,2	-1,1	-1,7	-2,1	-1,5	-3,3	-2,6	-1,3	0,1	-2,2	-0,3	-1,3
26	-2,3	-1,3	-1,5	-1,4	-1,6	-2,2	-0,8	-0,4	-1,1	-1,9	-1,3	-1,5
27	6,2	5,5	4,5	7,1	6,6	7,7	6,2	4,2	0,1	-0,4	-1,1	-2,8
28	-2,0	-0,7	-0,6	-0,7	0,3	-3,9	-0,8	-1,0	-0,5	-1,0	-5,7	-1,8
29	-2,1	-0,9	-1,4	-1,5	-0,1	-1,8	-1,2	-0,7	-0,6	-0,7	0,5	-0,5
30	-2,1	0,0	0,1	-0,5	-1,8	-3,6	-2,7	0,4	-0,4	0,6	1,8	0,4

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag:	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,1	0,6	1,9	0,6	—0,2	—0,7	—1,9	—1,1	1,5	1,2	1,3	0,6
2	—0,6	0,0	0,8	0,9	—1,4	—0,5	—1,2	—2,0	—1,1	—1,3	—1,2	1,0
3	—0,4	—0,7	—0,3	0,1	0,1	—0,3	1,0	—0,2	—0,5	0,4	0,5	0,0
4	—0,2	—0,2	0,2	0,1	—0,5	—2,0	—2,1	—1,1	—0,1	0,6	0,7	0,9
5	—1,0	—0,2	—1,0	—1,9	—2,3	—2,1	—1,3	—1,0	—0,4	—0,1	0,0	—0,2
6	1,9	2,3	2,0	2,3	1,5	4,2	0,0	3,1	—2,7	0,0	0,1	7,6
7	1,0	1,0	2,1	2,8	0,9	2,2	—0,6	—1,4	—0,8	0,2	0,3	—2,0
8	0,5	1,6	1,5	4,7	2,6	1,6	1,5	2,0	2,7	3,8	3,9	—1,2
9	—0,5	1,4	2,7	2,2	1,1	0,1	—0,4	—0,7	0,5	—2,3	—2,2	0,2
10	0,1	0,0	0,8	0,0	1,7	—0,1	2,0	1,6	—1,1	2,1	2,2	3,8
11	—0,4	—0,2	—0,1	0,2	0,6	0,6	1,8	—0,5	—2,7	—2,1	—2,0	2,5
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	0,8	0,5	0,4	—0,2	—0,7	1,1	—0,5	—0,4	—0,3	—1,3	—1,2	—2,9
14	—0,3	0,7	1,0	0,1	—0,5	—0,8	—0,2	—0,3	—0,5	—4,5	—4,4	—2,2
15	0,0	0,4	—0,2	—0,5	—1,2	—0,8	—1,4	—1,0	—0,8	—1,0	—0,9	—4,4
16	—0,5	—0,2	—0,7	—0,4	—0,9	—2,2	—1,2	—0,4	—0,4	—0,5	—0,5	1,7
17	0,0	—0,2	—1,0	—2,0	—0,7	—0,3	—1,1	—0,6	—1,3	—4,0	5,0	1,8
18	0,7	0,1	0,1	—0,1	0,6	—0,2	—0,4	—0,4	—0,5	—0,6	—1,2	—1,2
19	—0,7	—0,5	1,2	2,1	1,4	0,7	0,9	2,2	—1,1	—0,8	—1,1	—1,1
20	—1,6	—1,1	—1,4	—1,5	—2,4	—0,8	—0,9	—1,1	—1,3	—0,3	—1,0	—1,1
21	—0,7	—1,1	—1,2	2,4	—0,9	3,5	3,8	2,1	1,1	2,5	1,2	0,1
22	—0,7	—0,8	—1,1	—0,7	—0,1	0,1	0,4	0,3	0,0	1,0	—0,1	—0,1
23	1,9	2,0	1,8	1,0	—0,4	—1,0	0,8	—0,2	1,4	1,9	1,3	1,1
24	2,6	0,6	1,8	—2,2	—1,0	0,1	—0,3	1,1	4,4	2,2	2,1	1,8
25	—0,3	0,0	0,0	0,0	—0,9	—0,7	—0,9	1,6	0,4	0,8	0,7	4,0
26	—1,2	0,1	—0,9	—0,6	2,4	2,1	0,7	4,0	2,2	—7,2	2,6	—2,0
27	0,0	0,5	—1,6	—0,1	—2,3	—1,7	—1,8	—2,0	—0,5	0,7	—3,7	0,0
28	—0,2	—1,3	—0,7	—2,3	—1,2	—0,6	0,9	0,6	—0,1	1,0	—0,1	—0,3
29	—0,9	—1,0	—2,1	—2,0	—0,8	0,6	—0,3	—0,6	—0,7	—0,2	—0,8	—0,5
30	0,7	—1,0	—2,1	—1,9	—2,0	0,4	1,0	0,6	—0,3	0,1	1,4	0,3
31	—0,6	—0,3	—2,4	—2,0	—1,6	—0,4	1,7	0,9	2,4	0,6	—1,0	0,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,6	1,7	0,6	-1,3	-1,1	-0,4	0,3	1,7	1,9	2,5	2,6	2,1
2	2,3	2,4	1,1	0,2	0,3	-0,3	0,0	-0,8	0,5	0,3	0,2	0,2
3	3,6	3,1	3,3	1,8	2,8	0,5	2,5	2,2	0,9	0,3	-0,1	0,2
4	3,9	3,9	4,2	3,4	3,5	5,6	2,4	0,0	1,7	0,3	-3,4	0,3
5	1,3	1,8	3,8	2,9	2,0	1,5	1,9	-0,2	0,1	0,3	0,1	-0,8
6	-0,5	-0,8	-0,7	-1,4	-1,0	-0,2	-1,1	-0,8	-1,1	-1,5	-1,2	-1,1
7	0,2	0,1	-0,3	0,4	0,6	-0,6	-1,2	-0,4	-0,2	-0,7	-1,5	-0,3
8	4,4	5,3	3,0	1,6	2,5	2,6	3,1	-0,5	-3,1	-2,3	-2,0	-1,8
9	0,1	2,2	1,3	-0,3	-0,3	-1,0	-0,7	-0,2	-2,5	-1,1	-2,2	-1,9
10	1,7	1,9	2,2	2,9	3,0	2,6	-1,6	-3,2	-2,0	-0,7	-0,3	-2,2
11	-0,1	0,4	0,5	1,0	1,7	2,6	-0,4	-0,9	-0,2	-1,2	0,6	-1,1
12	2,0	-0,7	-1,1	-1,4	-1,7	0,1	-0,4	-1,5	-2,4	-2,4	-1,5	-0,9
13	-1,1	-1,0	-0,7	0,9	-0,7	-1,0	-1,5	-1,3	-1,6	-0,7	-0,8	-1,1
14	-1,3	-0,9	-0,8	1,3	0,9	0,2	-1,9	-1,8	1,4	5,6	6,6	9,0
15	-0,8	-0,8	-0,3	-0,4	0,1	0,6	-0,6	0,1	-1,0	-1,3	0,0	0,0
16	-1,8	-3,1	-2,4	-0,7	0,0	-0,2	-0,9	-0,1	-0,1	1,1	1,3	2,3
17	-1,6	-1,5	-1,8	-1,5	-1,9	-3,1	-2,7	-0,7	-0,6	-1,4	-2,6	-1,8
18	-1,2	-1,7	-1,9	-1,2	-1,8	-0,6	-0,9	-1,1	-2,2	-1,7	-1,7	-2,4
19	-2,1	-2,1	-2,8	-2,6	-2,3	-2,4	-1,4	-1,2	-0,1	-0,9	-1,8	-1,8
20	-1,3	-2,9	-4,5	-4,4	-3,2	-2,5	-2,4	-2,2	-1,1	-1,6	-0,8	-0,9
21	-1,9	-2,1	-2,8	-2,5	-2,5	-1,3	-1,0	-0,3	-0,8	-0,7	-1,9	-1,6
22	0,6	-1,1	-2,0	-3,4	-3,0	-2,0	-1,2	-0,8	-1,4	-1,5	0,1	0,1
23	-2,1	-2,1	-0,4	2,2	-0,8	-1,4	-1,5	-1,2	-1,1	0,4	2,8	-0,3
24	0,1	0,9	0,2	-0,4	1,2	-1,0	-0,4	0,1	1,1	1,1	1,9	-0,1
25	-1,4	-1,1	-2,0	-1,5	-0,3	1,6	3,9	0,7	2,9	0,7	0,2	1,1
26	0,4	0,4	0,7	1,6	0,4	1,9	3,5	4,9	3,5	2,9	3,2	2,0
27	0,0	0,4	1,4	0,2	1,7	1,1	3,7	4,8	3,6	3,8	3,1	3,7
28	-0,5	0,1	2,0	1,6	0,0	-0,2	-0,2	0,8	1,9	0,5	1,2	1,1
29	-1,3	-1,2	0,2	1,1	1,4	-1,4	-0,3	0,4	0,5	0,2	0,6	0,8
30	-1,2	-0,4	-0,7	1,7	0,7	0,6	-0,3	7,3	4,2	0,8	-1,4	-2,9
31	-0,1	-1,0	0,2	-0,2	-2,0	-2,4	-2,7	-2,2	-2,1	-1,7	-1,0	-0,9

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,2	-0,4	0,0	0,2	0,9	-6,1	-3,9	-2,7	-2,6	-2,2	-0,2	0,1
2	-0,1	-0,1	1,6	1,7	0,5	-1,5	-2,1	-1,7	-2,3	-0,7	0,1	0,7
3	0,1	1,2	1,9	3,0	0,7	-0,5	-2,0	-2,0	-2,4	-2,1	-1,2	-0,9
4	-0,4	0,2	0,2	0,4	1,2	0,9	0,5	-0,1	-1,6	-1,4	-3,1	0,5
5	1,1	1,5	2,5	2,9	1,2	-1,0	-1,4	-2,5	-3,5	-2,3	-1,0	-0,3
6	0,9	1,5	1,5	0,2	-0,3	-0,9	-1,6	-2,1	-1,8	-0,9	-0,1	-0,6
7	-0,3	-0,6	-0,2	-0,4	-0,4	-1,2	-1,1	-1,3	-1,5	-0,7	-0,6	-1,2
8	-0,4	-0,2	0,2	0,2	-0,4	-1,1	-1,0	-0,8	-1,6	-1,7	-1,1	-1,4
9	-0,9	-0,5	-1,3	0,0	-0,2	0,9	0,0	0,0	-0,6	-1,5	-1,3	-1,4
10	-0,9	-1,1	-2,1	-2,3	-1,9	-1,1	-0,9	-0,4	-0,3	0,1	1,9	0,7
11	0,3	0,5	0,0	-1,3	-1,8	-0,3	0,6	1,5	0,4	0,1	-0,1	0,3
12	-0,2	-0,5	-1,5	-2,0	-1,8	-1,1	0,0	0,5	1,3	0,3	-0,3	0,5
13	-0,2	-0,5	-0,5	-1,7	-1,8	-0,1	-1,4	0,1	0,0	0,3	-2,2	0,6
14	-0,3	0,3	0,5	1,1	0,9	0,3	-0,6	-0,4	-1,4	-0,7	0,0	-0,6
15	-1,0	-1,5	-0,6	0,4	1,5	1,0	-0,2	0,2	-0,6	-1,6	0,1	0,4
16	1,2	1,8	-0,3	-1,7	-1,3	-2,2	-2,0	-2,3	-2,6	-1,7	-1,0	-0,6
17	0,1	0,7	1,1	3,2	2,7	2,3	0,4	3,1	2,6	2,3	1,4	-0,2
18	-1,1	-1,1	-1,0	-2,8	-2,4	-2,1	-1,0	-0,4	2,3	1,5	0,0	2,6
19	-0,3	3,8	3,7	1,3	1,0	0,9	1,9	0,3	0,5	2,4	2,8	3,7
20	-0,4	1,1	1,5	0,9	1,8	1,7	1,1	0,9	1,6	1,3	1,2	-5,4
21	-0,1	0,7	0,5	0,2	1,6	5,2	2,0	3,4	3,2	1,3	-0,3	0,6
22	0,2	-0,4	0,5	0,4	0,1	0,8	0,4	0,0	4,5	2,3	4,9	0,5
23	-0,6	-2,5	-1,6	-2,5	-2,1	-1,8	-2,0	-0,8	-0,9	-0,8	-1,0	-0,8
24	-2,9	-1,5	-2,1	-1,0	0,4	0,9	0,9	0,9	-0,5	0,1	-0,3	-0,2
25	-0,2	-1,4	-3,1	-2,2	-1,2	-0,1	3,5	3,3	1,9	1,5	1,3	0,9
26	0,1	-1,7	-2,5	-2,1	2,3	3,1	2,9	1,1	1,1	1,3	0,2	1,3
27	-0,5	-2,3	-2,4	-0,8	0,2	3,0	6,8	2,2	4,6	4,2	2,2	0,7
28	8,5	4,3	3,0	4,0	-0,6	1,0	-0,6	0,6	-0,4	-1,4	-3,3	-1,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,1	0,7	-1,3	-1,0	-0,9	-0,2	-0,6	-0,6	-1,3	0,3	-0,1	0,2
2	1,6	1,1	-0,1	-1,7	-1,1	1,0	1,1	0,6	2,6	2,1	1,6	1,7
3	2,6	2,4	1,6	0,3	0,4	0,5	0,5	1,6	3,6	2,7	1,9	1,4
4	1,6	1,8	0,2	0,1	1,2	3,7	2,4	4,7	8,1	4,1	3,1	1,4
5	-0,1	1,7	3,7	1,6	1,3	2,5	0,6	1,4	2,6	1,3	1,0	0,0
6	1,6	1,8	2,0	0,7	-0,8	-1,2	-0,4	-0,6	-0,9	0,2	0,0	-1,5
7	-0,1	0,7	-0,7	-1,2	-1,7	-2,2	-1,5	-2,1	-1,6	-0,9	0,1	1,4
8	1,3	1,5	0,9	1,0	-0,4	0,2	0,9	1,4	-1,1	0,5	0,3	1,9
9	1,6	2,7	1,2	1,4	0,2	-0,7	1,6	-0,5	-1,1	-0,8	0,1	0,2
10	0,4	1,2	-0,1	0,6	0,8	0,5	-0,1	-0,4	-0,8	0,2	0,0	0,2
11	0,9	0,7	0,1	0,3	0,8	1,7	2,5	1,7	1,3	0,2	-0,7	-0,5
12	-0,1	-0,4	-1,1	-0,5	0,7	2,3	2,8	3,2	2,2	1,3	1,4	1,2
13	1,5	1,6	0,2	-0,7	-1,2	-0,1	1,2	-0,6	0,5	0,2	0,1	-1,3
14	0,6	1,0	1,2	0,2	-0,7	-0,8	-1,6	-1,3	-0,4	-0,1	-0,2	0,4
15	0,4	0,5	-0,6	-1,5	-2,3	-2,7	-2,2	-1,3	1,6	1,9	1,4	-0,6
16	0,0	0,8	0,6	1,2	-0,2	-0,6	-0,3	0,4	0,5	1,1	0,6	0,4
17	0,2	0,6	-0,3	-0,5	-1,7	-0,8	-0,3	-0,5	-1,8	-1,0	-0,7	0,2
18	2,0	4,9	6,2	4,6	5,1	0,9	0,0	-1,2	-2,5	-0,8	0,5	0,4
19	2,3	-1,2	2,9	4,1	-0,4	-3,3	-2,6	-1,8	-2,0	0,9	2,0	0,6
20	-0,2	0,4	1,2	0,5	-0,5	-3,3	-3,7	-2,0	-1,4	-0,5	-3,8	-0,1
21	3,7	-0,3	0,0	0,5	1,1	1,3	1,6	2,0	1,0	-1,8	-1,3	-1,5
22	-2,7	-1,3	-1,1	0,3	0,0	2,1	-0,5	1,3	0,7	1,1	-0,9	-1,1
23	-2,0	-1,5	-0,8	0,0	0,0	-0,8	0,3	1,0	-1,3	-2,0	-1,6	-1,5
24	-1,4	-1,2	-2,4	-2,0	-0,6	-0,2	-0,4	-1,5	0,4	0,2	1,0	0,9
25	-2,0	-4,0	-3,3	-2,7	-1,2	-1,1	1,6	0,4	0,5	0,2	0,9	0,4
26	-0,5	-2,6	-1,0	-1,6	-0,9	-0,3	-2,2	-1,6	-0,7	-3,0	-1,1	0,0
27	-4,1	-3,6	-3,5	-1,7	0,8	2,6	1,8	1,2	1,5	0,5	0,3	0,6
28	-1,6	-2,2	-2,1	-0,8	0,8	1,9	2,3	1,0	-0,6	-1,1	-2,1	-2,6
29	-3,4	-3,8	-3,7	-2,6	-0,9	-1,8	-2,4	-4,4	-4,8	-3,9	-2,8	-1,8
30	-1,1	-1,6	0,2	2,5	2,7	2,3	0,4	1,1	-2,4	-0,6	-0,7	-1,2
31	-3,2	-1,4	0,2	0,3	-0,4	-2,0	-2,5	-3,4	-2,3	-1,4	-0,1	-0,6

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,6	-0,6	-0,7	-2,2	-3,0	-1,2	0,4	3,6	2,6	2,5	2,5	3,1
2	-1,3	1,1	-2,6	0,7	1,3	0,0	-0,3	0,3	1,8	-0,2	0,6	-3,7
3	1,8	2,0	1,7	2,4	3,5	3,7	3,2	0,6	0,5	0,9	-0,4	-3,4
4	1,6	2,1	2,9	4,6	2,3	0,2	-1,4	-1,7	-2,9	-1,3	0,6	0,5
5	-0,1	1,0	2,9	4,8	4,0	2,6	0,6	-0,7	-0,6	0,1	0,2	1,1
6	-0,1	-1,6	-2,3	-1,2	0,1	1,9	2,6	2,2	1,2	1,1	2,2	2,5
7	-2,6	-1,6	-1,3	0,4	3,5	6,4	6,8	7,3	5,9	2,6	1,1	1,4
8	0,3	-0,9	-1,3	-0,4	3,3	3,8	4,0	3,4	2,2	0,8	0,4	0,6
9	1,3	0,8	1,2	3,9	2,9	2,6	3,6	-0,1	0,4	-0,3	-3,4	-0,8
10	-0,4	0,2	0,6	0,8	3,1	1,7	0,1	2,4	-0,1	1,5	1,4	1,4
11	-1,0	0,0	-1,0	-1,2	-0,7	0,9	2,3	1,2	0,3	1,1	1,1	0,3
12	0,3	-1,2	-2,3	-2,5	-1,0	0,5	2,7	2,1	0,8	-0,2	1,1	1,6
13	2,5	1,0	-0,1	-1,6	-1,5	3,2	2,6	3,8	3,1	1,8	1,3	2,2
14	0,9	-4,0	1,8	2,2	3,1	0,6	1,5	2,5	2,0	1,8	2,4	3,2
15	-0,5	0,0	0,8	-1,2	-2,8	-2,9	-1,7	-3,2	-3,0	-2,5	-2,1	-0,3
16	0,3	1,2	0,8	0,7	2,6	1,3	-1,7	-0,3	0,4	-0,4	0,2	-1,6
17	-0,4	-0,7	-0,2	-0,3	-1,6	-2,6	-5,1	-3,8	-1,7	-1,2	-0,3	-0,6
18	-1,4	-1,7	-1,1	0,5	-0,4	-1,2	-0,9	-2,2	-1,6	-0,5	-0,9	-0,2
19	0,0	1,4	1,8	3,8	4,3	2,9	1,7	-0,4	-1,2	-1,3	-1,4	-0,9
20	-1,6	-1,8	-0,9	0,7	1,2	0,6	-1,6	-1,6	-1,5	-2,1	-0,5	0,0
21	-3,8	-3,0	-3,4	-1,7	-2,2	-1,6	0,4	1,7	6,1	7,8	1,9	2,0
22	3,6	2,7	0,8	0,0	-0,8	-1,5	-1,6	-1,1	-1,6	-1,2	-0,2	0,3
23	-0,6	-1,1	-2,7	-3,1	-3,4	-3,0	-2,0	-1,6	-2,4	-2,0	-1,7	-0,5
24	0,4	-0,4	-0,3	-0,4	-2,8	-5,4	-4,2	-2,5	-2,1	-2,1	-1,3	-0,4
25	-2,1	-3,7	-0,1	-4,9	-4,6	-3,2	-2,7	-1,5	-1,2	-0,1	-0,4	-3,5
26	2,3	2,8	2,8	1,0	0,5	1,4	0,7	-1,2	0,5	0,8	1,4	0,3
27	1,4	4,0	1,2	-1,8	-3,9	-4,4	-2,2	-2,4	-1,7	-0,5	-0,3	-0,4
28	0,6	0,2	0,0	-0,8	-2,7	-2,2	-0,8	0,3	-1,0	-1,4	-1,0	-0,7
29	-0,7	1,1	1,4	-0,4	-1,4	-1,4	-2,8	-3,9	-2,2	-3,0	-2,2	-1,0
30	0,2	0,5	0,7	-1,3	-2,4	-3,3	-2,7	-1,7	-1,8	-1,5	-1,1	-2,2

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,7	-0,8	0,3	1,2	2,2	1,0	-0,1	-1,4	-0,4	-0,3	-0,7	-0,2
2	-0,5	-1,8	-0,8	-0,6	0,4	1,2	1,5	0,8	-0,3	-0,2	0,5	0,2
3	0,5	0,8	-4,3	-2,2	-1,3	0,1	0,2	2,1	1,2	-0,4	-0,1	0,4
4	-2,0	-2,3	-2,9	-3,6	-3,0	-1,3	-1,1	0,6	0,5	0,9	1,2	0,9
5	-1,4	-1,8	-0,9	1,8	2,3	-0,5	0,4	-0,7	0,2	0,3	1,3	0,9
6	-1,2	-1,1	3,1	1,9	3,4	5,2	5,5	4,5	1,9	2,0	3,0	-0,5
7	2,4	3,1	3,5	4,4	3,6	5,9	6,5	7,2	3,8	3,0	-1,7	-0,6
8	0,7	0,1	-0,7	-0,8	-2,0	-2,3	-1,5	-1,2	-1,0	-0,1	0,1	0,2
9	0,8	0,1	1,0	0,5	2,4	2,1	1,5	0,3	0,0	-0,2	0,4	0,2
10	0,4	-1,8	-3,3	-3,2	-3,1	-2,2	-1,2	-0,5	0,0	-0,3	0,4	0,9
11	1,7	1,2	1,7	2,2	1,0	-1,6	-1,9	-1,8	-1,1	1,8	0,5	0,4
12	0,3	0,0	-0,3	-0,3	-0,8	-1,4	1,4	3,4	3,8	0,3	6,2	5,4
13	-1,9	-1,4	1,7	1,4	2,3	2,4	1,2	-0,7	0,8	0,1	-4,1	1,3
14	-0,5	0,1	-0,5	0,8	2,3	3,2	2,8	0,7	0,3	-0,4	-1,5	-0,6
15	0,1	0,9	-0,4	-1,8	-1,9	-1,7	-3,6	-4,2	-5,5	-4,1	-1,8	-1,1
16	-1,0	-0,8	0,0	0,2	-1,6	-2,0	-2,5	-1,9	-1,3	-0,8	-0,6	-1,0
17	0,2	0,4	0,0	-1,8	-0,9	1,0	1,3	-0,4	0,3	1,3	-0,7	0,5
18	1,5	3,2	1,0	0,6	1,3	-0,4	-1,8	-1,3	-1,7	-1,9	0,5	-2,6
19	0,8	0,2	-0,4	-0,4	-0,5	0,3	0,3	0,5	0,0	-0,7	-0,8	-1,0
20	-1,1	-0,8	-0,3	-0,6	0,3	0,8	-0,1	-2,7	-2,2	-2,0	-1,4	-0,9
21	3,0	4,2	4,5	5,5	2,7	4,3	2,2	2,0	-1,1	1,9	1,6	0,3
22	1,4	2,1	3,7	4,0	2,0	-0,9	-0,8	-0,2	-1,0	0,5	0,0	0,2
23	0,5	1,8	-0,5	0,4	1,3	2,6	1,5	0,4	-0,2	-0,6	0,1	-0,2
24	-1,5	-2,3	-1,7	-1,1	-0,6	-0,7	-0,6	0,4	0,8	-1,1	-0,4	-1,0
25	-0,9	-2,5	-2,8	-3,3	-3,7	-3,2	-2,6	-0,8	0,3	1,5	2,1	-0,1
26	0,4	-1,0	-1,8	-3,1	-3,6	-1,9	-1,6	0,3	0,7	1,3	-0,4	0,3
27	-1,5	-0,9	0,0	-1,1	-1,8	-2,4	-1,6	-0,6	0,2	0,5	-1,2	0,1
28	-0,5	-0,3	-0,5	-2,8	-2,4	-1,9	2,2	1,3	0,7	1,4	1,3	0,6
29	-0,7	0,2	0,2	1,2	0,8	-1,1	-1,5	-1,6	0,0	-0,9	-1,7	-1,8
30	0,7	0,7	0,7	0,2	-2,4	-2,4	-3,0	-3,8	-3,2	-2,5	-1,5	-1,5
31	-1,1	-0,5	-1,0	-0,8	-0,4	-2,0	-2,5	-1,5	-0,9	-0,1	-0,5	-0,6

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,7	0,6	1,0	1,5	1,9	2,1	2,7	1,7	1,4	0,1	-0,8	-1,1
2	1,7	2,2	2,0	2,9	2,5	1,6	0,6	-0,7	-1,8	-1,4	-0,9	-0,5
3	0,6	0,5	0,4	0,8	1,7	1,3	0,8	1,3	0,8	1,2	0,4	-0,8
4	-0,6	-0,9	-1,6	-2,1	-1,9	-0,1	0,6	1,4	0,7	0,2	0,1	-0,9
5	-0,5	-0,9	-1,2	0,7	3,1	3,9	2,4	1,5	2,4	1,1	2,3	6,1
6	0,4	-0,5	-0,6	-0,3	0,9	1,4	0,7	1,9	1,3	1,7	1,0	0,8
7	-2,6	-0,7	-0,8	3,8	4,1	5,2	6,7	6,5	6,3	8,1	2,7	3,2
8	-2,7	-1,4	-1,2	-1,1	-1,4	-1,3	0,0	-1,4	-1,1	-1,1	-0,8	0,0
9	-1,4	-1,8	-1,3	-1,4	0,3	0,7	1,7	1,2	-0,5	-1,0	-1,7	-1,2
10	-1,3	-2,7	-4,9	-5,4	-5,2	-3,0	-2,4	-2,6	-2,6	-1,9	-0,8	0,1
11	1,4	0,8	-0,2	-0,7	-1,4	-1,1	0,7	0,1	1,3	1,7	0,8	-1,0
12	0,2	-1,5	-0,9	-1,7	-1,9	-1,7	-0,8	-0,4	-0,3	1,8	0,9	-0,1
13	5,6	4,3	0,4	-1,9	-0,8	0,0	0,1	2,6	2,7	2,8	1,3	4,4
14	1,4	0,8	0,6	-1,2	-1,5	-3,8	-4,1	-3,3	-2,0	-1,0	-0,5	-0,3
15	-2,5	-0,3	0,5	0,0	-2,3	-2,0	-3,1	-2,6	-1,2	-2,4	-2,4	-2,0
16	-2,6	-2,6	-2,3	-2,1	-1,1	-1,5	-1,4	-1,6	-1,6	-2,0	-1,8	-2,0
17	-0,2	0,9	0,7	0,9	1,0	0,6	-1,3	-2,5	-3,1	-2,8	-2,9	-1,9
18	-1,7	-1,1	0,5	0,6	0,4	0,2	-0,6	-0,1	-0,8	-1,3	-0,3	0,6
19	2,3	3,3	1,7	3,0	2,8	1,1	1,7	1,0	-1,5	-0,8	0,5	0,8
20	2,7	4,7	7,8	5,1	3,0	1,1	-1,0	-1,2	-2,0	-1,1	-0,5	-0,1
21	5,7	4,7	2,9	3,2	2,5	0,4	1,1	2,4	3,8	3,2	2,6	1,9
22	-1,4	-1,4	-1,3	-2,9	-3,3	-2,9	-2,3	-0,2	0,7	-0,5	-0,3	-1,2
23	-1,4	-1,6	-3,4	-3,5	-2,5	-0,3	0,6	1,1	1,5	1,6	1,0	0,2
24	-1,6	-1,1	-1,1	-1,6	-0,5	-0,5	0,5	0,6	1,1	2,1	2,3	2,3
25	0,4	0,0	-0,5	-0,9	-2,0	-1,4	-1,3	-0,5	0,2	1,1	0,4	1,0
26	-1,6	-1,8	-1,5	-0,1	-0,1	-0,9	0,4	-0,4	-1,0	-0,3	-0,2	0,0
27	-2,3	-1,7	-0,2	-0,6	-0,3	-0,6	-3,0	-3,4	-2,2	-2,0	0,6	-0,8
28	-0,6	-1,0	-0,6	0,3	-0,5	0,7	0,9	0,4	0,3	-0,8	1,4	0,7
29	-0,6	3,4	2,5	2,2	1,6	+0,3	-1,2	-1,7	-2,8	-3,8	-2,6	-1,8
30	1,6	1,7	3,0	1,2	1,0	0,3	0,7	0,5	-0,6	-0,6	-0,6	-0,4

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,1	0,7	1,3	1,6	1,8	1,3	0,4	0,0	-0,8	0,1	0,0	-0,3
2	0,4	0,9	2,0	2,2	3,6	1,8	0,9	0,0	-0,4	-0,4	-0,6	0,2
3	-3,4	-0,9	-0,7	-1,1	-0,3	-1,9	0,1	-0,3	0,6	0,4	2,1	3,2
4	4,9	1,2	-1,3	0,0	0,8	0,9	0,7	2,7	3,3	1,2	2,4	1,3
5	1,8	0,5	0,4	1,0	-2,2	-3,0	-2,0	0,6	0,8	2,0	2,8	1,1
6	0,4	-0,2	-0,2	-0,6	-0,1	2,0	1,5	1,7	1,9	1,6	-0,8	0,0
7	0,5	-0,6	-0,1	-0,7	0,1	1,1	1,9	3,6	2,9	1,1	-0,1	-0,9
8	-2,2	-2,0	-1,0	1,1	2,1	1,9	2,9	2,6	1,2	1,2	0,0	-0,9
9	-2,4	-1,7	-0,8	-1,8	-0,7	-0,4	0,5	1,0	0,7	0,7	1,0	1,1
10	-0,9	-0,5	-2,2	-1,2	-0,8	-1,2	-1,9	-1,1	0,7	1,4	0,0	-1,1
11	0,2	-0,2	-2,3	-1,5	-1,0	1,1	0,0	1,8	2,3	2,9	2,4	0,7
12	-1,0	0,3	-1,3	-2,2	-2,3	-0,8	-0,9	0,7	0,1	1,2	0,8	0,8
13	1,5	4,3	3,0	5,5	5,2	2,1	2,8	1,8	2,6	1,3	-0,4	1,5
14	-0,1	0,2	0,6	1,0	-0,1	-0,2	-0,1	0,2	-0,8	-1,3	-0,9	-0,8
15	0,2	1,7	1,9	1,8	1,9	0,0	-1,8	-1,3	-0,9	-0,5	-1,7	-1,4
16	-0,6	-1,0	0,0	0,2	0,6	1,3	-0,1	-1,4	-0,6	-0,3	-0,3	-0,8
17	1,0	-0,3	-0,8	-0,3	0,0	0,9	-0,4	-1,1	-0,9	0,3	0,2	0,7
18	-0,1	-0,9	-1,0	-0,1	1,7	2,2	1,8	1,0	2,0	1,3	0,6	-0,7
19	0,3	0,2	1,6	2,0	2,2	1,5	1,2	0,1	-0,5	-0,1	-0,9	-0,8
20	0,3	0,6	0,7	1,1	1,6	0,9	0,7	0,8	0,8	0,3	-0,7	-1,3
21	-1,9	-0,3	1,0	1,2	1,6	2,0	1,7	1,0	0,6	-0,6	-1,0	-0,9
22	3,2	-0,3	0,2	0,8	-0,3	0,7	1,1	0,8	1,8	2,8	2,5	2,6
23	-1,0	0,8	1,3	0,8	1,7	-0,4	-1,2	-1,0	0,2	1,2	1,9	2,2
24	-1,9	0,3	2,8	-0,7	-4,1	-3,1	-2,9	-2,3	-0,4	-1,6	0,4	0,5
25	0,6	-1,5	-1,8	-2,5	-1,2	-1,4	-0,7	-0,9	-2,9	-2,4	-1,1	-1,1
26	-2,6	-2,6	-1,9	-1,9	-2,2	-2,8	-1,6	-1,8	-1,4	-0,7	0,0	0,4
27	1,2	-0,8	-2,2	-2,3	-2,6	-2,0	-1,6	-2,2	-4,2	-2,5	-0,9	0,6
28	1,5	1,1	0,7	-0,5	-0,2	0,2	0,3	0,5	0,2	-2,6	-1,4	-1,7
29	2,2	1,7	1,7	0,1	-1,4	-0,5	-1,0	-1,8	-2,8	-2,3	-2,2	-1,7
30	0,9	0,9	0,6	-0,8	-2,0	-1,8	-1,3	-2,5	-2,7	-3,2	-3,0	-3,3
31	-2,6	-1,7	-2,5	-2,8	-1,7	-2,1	-2,0	-2,2	-2,4	-1,7	-0,8	-0,5

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	4,5	6,5	0,7	-1,9	-0,4	-1,7	-0,9	0,7	-3,4	-2,5	-0,8	-0,7
2	-3,0	-1,8	-3,1	-3,4	-1,5	0,1	-0,4	0,2	-0,1	-0,2	-1,1	-2,2
3	-3,7	-3,0	-4,7	-4,8	-3,9	-3,5	-2,8	-0,8	0,4	-1,5	-0,9	-1,5
4	-0,4	-0,2	-1,8	-1,2	-0,1	0,6	0,0	-0,3	-0,7	-1,7	-1,9	-2,5
5	-2,0	-3,2	-2,9	-2,1	-1,9	-2,0	-2,3	-1,9	-2,0	-2,4	-2,4	-3,4
6	-3,7	-4,2	-4,7	-5,0	-4,5	-3,3	-3,4	-2,9	-1,7	-1,8	-2,6	-3,2
7	-4,7	-5,8	-4,8	-4,1	-3,9	-1,9	-0,6	-0,2	-0,3	-0,5	-0,3	-0,5
8	-3,6	-4,1	-4,2	-4,3	-3,6	-2,7	-2,2	-1,1	2,2	1,6	-0,2	-1,5
9	-3,0	-4,3	-4,3	-3,0	-3,1	-2,7	-2,3	-2,3	-0,8	1,2	1,3	0,8
10	-0,8	0,2	3,2	2,7	-1,7	-3,8	-3,1	-5,6	-5,1	-3,6	-2,8	-2,5
11	-5,5	-4,4	-4,5	-4,5	-4,4	-4,1	-4,3	-3,6	-2,4	-1,2	-4,1	-1,1
12	-2,5	-2,5	-1,5	-2,6	-2,9	-2,2	2,4	3,7	3,6	3,3	4,2	3,1
13	2,9	1,7	0,0	-0,8	-1,2	0,9	1,2	5,8	2,5	3,5	5,0	2,3
14	2,2	0,7	0,7	1,7	0,6	0,0	1,1	0,9	0,6	1,6	4,1	-0,5
15	1,1	0,2	-0,4	0,2	-1,1	-2,1	0,1	-1,4	0,1	0,3	0,9	1,7
16	2,8	2,6	1,5	0,8	0,4	-0,4	-0,1	0,8	0,8	0,9	1,8	2,1
17	1,4	-0,1	0,6	1,8	1,4	1,8	1,0	0,6	0,4	0,8	1,2	1,3
18	2,5	1,7	5,8	5,2	4,2	4,1	3,8	3,6	2,9	1,4	0,2	0,7
19	0,3	0,4	0,7	1,4	2,9	3,3	2,5	3,9	0,5	0,6	-1,1	-0,5
20	1,8	2,2	0,8	3,6	3,5	4,1	3,1	3,2	3,7	3,5	2,3	0,8
21	1,9	3,9	6,2	1,1	1,2	2,6	2,7	-0,1	1,9	2,1	1,0	0,3
22	-1,0	3,0	2,4	2,5	2,2	2,5	2,0	3,0	1,6	-2,0	-0,4	0,3
23	1,1	0,2	1,2	3,2	4,9	3,4	3,5	2,5	0,7	-0,6	-1,0	-0,5
24	0,5	0,2	-0,3	0,7	1,8	0,7	0,1	0,9	0,8	0,8	0,8	-0,7
25	0,9	0,5	2,8	3,2	1,3	-0,1	-0,1	-0,9	-1,3	-1,8	-1,8	-2,2
26	2,4	1,8	1,2	0,7	1,1	0,4	-1,1	-2,8	-2,6	-3,2	-2,0	-0,2
27	2,2	2,9	2,5	2,1	1,8	1,3	-3,3	-2,2	0,3	3,2	4,4	4,2
28	1,5	0,7	1,8	2,6	2,9	2,2	2,3	0,7	0,6	0,1	0,2	1,7
29	2,3	2,4	3,0	2,9	3,1	2,8	-0,2	-0,9	-1,3	-1,5	-0,8	1,5
30	1,6	1,1	1,1	0,5	0,4	-0,3	-0,8	-1,8	-1,5	-1,4	-0,7	1,2
31	1,4	2,1	1,0	1,5	2,1	1,2	0,8	0,1	0,2	0,3	-0,1	0,7

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-2,7	-1,5	-0,9	0,1	1,1	3,3	1,8	-0,1	-1,5	-2,1	-1,0	0,5
2	-1,1	0,7	1,9	4,6	2,8	1,2	-1,1	-3,0	-2,9	-2,6	-0,7	-0,2
3	0,1	3,5	4,4	3,4	2,7	1,9	0,9	0,2	-1,6	-2,3	-1,6	-1,1
4	-0,6	0,4	3,0	3,8	3,9	4,0	3,7	2,9	1,6	-0,8	0,3	0,0
5	-2,3	-1,3	-0,5	0,0	0,9	0,9	0,1	-1,0	-1,8	-1,4	-0,1	1,2
6	-1,6	-1,3	0,5	0,6	0,1	-0,6	-0,8	-0,7	-2,1	0,2	2,0	2,0
7	-1,5	-2,1	-0,9	-1,5	-2,3	-1,8	-0,5	0,4	1,3	2,5	3,8	2,4
8	-1,5	0,4	-1,1	-2,8	-1,0	-0,3	1,9	2,1	1,3	1,3	-2,5	0,1
9	-1,3	-1,6	-1,6	-2,0	-2,0	-1,4	-0,4	-0,4	2,8	0,8	0,8	0,8
10	-2,7	-2,1	-2,8	-3,1	-3,5	-1,9	2,9	6,2	4,5	2,7	2,5	1,7
11	-0,4	-0,7	-1,3	-1,0	0,0	1,0	0,8	1,5	3,0	2,7	2,0	1,5
12	1,2	1,4	1,3	0,8	1,2	1,3	0,6	3,3	3,6	3,4	4,0	2,0
13	0,3	-2,1	1,4	1,7	0,9	0,1	-1,0	-0,5	0,6	0,4	-6,0	-2,4
14	2,1	0,8	1,0	0,0	1,5	-0,9	-0,8	-0,7	-0,2	-0,3	-0,2	-0,3
15	-0,5	-0,3	1,2	1,5	1,0	-0,7	-2,8	-4,1	-3,8	-3,1	-0,8	0,4
16	-0,7	-1,3	-1,5	-1,4	0,0	1,3	0,6	1,3	1,1	-0,7	0,6	0,6
17	1,6	2,7	-1,5	-2,0	-2,2	-1,6	-1,9	-2,1	-1,0	-0,1	-3,9	0,9
18	0,1	-1,2	-1,1	-1,5	-0,4	-1,7	0,2	0,5	1,6	0,7	-7,9	-0,6
19	6,5	6,9	5,4	7,1	5,1	-0,3	0,9	-0,7	-0,9	-1,0	-0,4	-0,9
20	0,0	0,2	-1,7	-0,1	-0,2	-0,5	-0,9	-2,7	-2,6	-2,3	-2,1	-1,0
21	0,1	-1,6	0,5	-1,0	-1,1	0,2	0,7	2,3	3,9	4,5	3,1	2,4
22	-0,2	-0,3	-0,4	-1,1	-1,1	-1,9	-2,3	-2,3	-1,9	-0,6	0,9	0,9
23	-0,4	-1,2	-0,5	-0,2	-1,0	-0,8	-1,7	-2,0	-2,4	0,5	1,1	-5,4
24	-0,9	-0,7	-0,5	-0,9	-1,0	0,9	2,5	1,0	0,3	2,2	2,5	-4,5
25	1,6	0,0	1,4	0,8	-0,2	0,1	-2,1	-2,9	-3,2	-1,6	-1,0	-1,9
26	0,8	0,3	0,0	-0,7	-0,4	-0,1	-0,7	-0,1	0,4	-0,9	0,6	0,9
27	0,3	-0,4	-1,3	0,3	0,5	0,4	1,0	0,1	0,1	-0,2	0,8	0,9
28	0,3	-1,1	-2,8	-3,9	-4,2	-1,8	-0,1	1,0	-0,4	-1,0	1,2	-1,3
29	1,5	1,3	-1,6	-0,6	-0,8	-0,4	-0,9	0,8	0,3	0,5	0,3	0,0
30	1,4	2,0	0,4	-1,3	-1,4	-0,4	-1,2	0,2	0,4	0,1	0,9	0,6

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,1	0,1	0,5	1,1	0,8	3,3	3,3	4,3	2,8	2,5	-0,5	0,8
2	-1,4	-7,4	1,3	-0,1	-0,8	-1,0	-0,8	0,4	0,9	1,6	0,8	-3,8
3	-0,8	-0,8	0,1	-0,7	0,2	1,4	1,6	1,0	0,8	1,8	1,4	1,8
4	-0,1	-0,5	-0,3	-0,2	0,4	1,3	2,4	2,1	2,2	2,9	1,9	1,3
5	-1,0	-1,8	-2,1	-2,0	-1,9	-0,5	1,0	1,3	1,9	2,2	0,8	1,1
6	-0,7	-0,9	-1,3	-2,4	-1,9	-0,5	0,7	0,9	1,0	2,3	0,6	0,1
7	-1,3	-0,8	0,2	-0,9	-2,4	-0,5	0,6	1,5	1,5	1,8	0,6	1,1
8	-0,4	-1,3	-1,3	-2,2	-0,8	-1,9	0,4	-1,1	-0,3	0,8	-0,2	0,4
9	-0,6	-0,5	-0,1	-1,1	-1,2	-0,3	0,2	0,6	1,1	2,9	1,8	1,4
10	0,2	0,8	1,5	1,2	2,5	-0,2	0,6	1,3	1,1	2,8	2,6	-3,5
11	-0,8	0,3	1,4	1,8	1,8	0,2	1,1	0,8	0,9	1,1	1,3	1,2
12	-0,9	-0,6	0,1	0,7	0,7	0,2	-0,7	-1,7	-2,2	-0,7	-0,1	0,6
13	-0,8	-0,4	0,1	0,2	0,8	1,3	-0,3	-1,2	-1,9	-1,6	0,8	0,5
14	0,2	-0,4	-0,7	0,9	2,9	0,9	1,3	0,3	0,0	-7,4	-0,9	-0,7
15	4,5	1,3	1,5	0,7	-0,8	2,4	-2,6	-3,5	-3,3	-3,4	-2,8	-1,4
16	-1,0	-0,5	-0,1	-0,2	0,2	0,8	0,2	-1,0	-0,9	-0,4	-0,7	-5,9
17	-1,3	-0,7	-0,3	-0,9	-0,3	-0,6	-0,8	-2,5	-2,4	-0,8	-0,2	-0,8
18	0,0	-0,3	0,5	0,8	1,9	-0,9	1,2	-0,4	-1,1	-0,8	-0,1	0,2
19	0,9	-0,2	-1,4	-0,2	-0,9	0,7	0,3	-1,1	-1,3	0,5	0,3	-0,1
20	0,3	0,8	0,7	0,9	2,1	0,5	0,1	0,0	0,0	1,8	-1,0	-0,1
21	-0,8	-0,5	-0,3	-0,1	1,3	1,6	2,2	2,0	2,2	3,0	2,3	2,2
22	-0,8	-0,2	2,6	4,1	3,2	2,5	-0,9	7,0	10,9	-6,8	4,2	7,8
23	-1,2	0,3	0,0	-0,1	-1,4	-1,2	-1,7	-2,6	-3,0	-1,1	-1,0	-0,7
24	4,6	0,8	-1,0	-0,4	-1,3	-2,8	-1,6	0,9	2-2,	-0,6	-1,9	0,4
25	0,0	1,4	2,7	2,3	1,2	-0,3	-0,8	-0,6	2,0	-0,3	-0,4	-0,1
26	1,2	1,2	2,6	3,6	0,6	0,2	-0,2	-2,5	-1,8	0,1	-4,4	0,1
27	-1,2	-0,5	-1,3	-1,7	-0,3	-0,9	-0,8	-1,7	-1,6	0,3	-0,9	-0,6
28	-0,5	-2,5	-3,3	-3,0	-3,2	-3,0	-1,5	-0,4	-1,2	0,5	-2,0	-0,5
29	-2,0	-2,2	-1,8	-1,8	-1,2	-1,1	-0,7	-1,2	-1,4	-0,3	0,2	-0,3
30	0,4	0,0	-1,1	-1,3	-1,3	-1,8	-2,7	-1,4	-1,9	-1,9	-0,2	-0,6
31	4,6	2,6	2,0	1,9	0,7	-0,1	-2,0	-2,7	-3,6	-2,3	-1,8	-0,8

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,0	-0,1	-0,9	-1,0	0,7	0,8	0,4	1,3	0,1	0,5	0,7	0,3
2	-0,3	-1,1	-1,3	-0,3	0,6	0,5	1,0	-0,1	1,0	0,5	0,5	0,1
3	-1,2	-1,4	-1,6	-1,3	2,2	-0,9	1,8	3,2	0,5	1,5	1,2	0,9
4	-0,2	-0,4	-1,3	-1,8	-1,3	-1,4	-1,1	-0,8	-0,6	-1,2	-0,3	0,5
5	-0,4	-0,6	-0,1	-0,1	2,0	0,6	1,1	1,5	0,1	-0,2	-0,2	0,0
6	-1,0	-0,6	-0,9	-1,2	-0,1	-0,3	0,9	-1,3	-0,7	-6,5	-1,1	0,7
7	-1,9	-2,3	-2,2	-1,9	0,0	-0,1	0,9	0,6	0,2	0,0	0,3	0,3
8	-1,2	-1,1	-1,5	-1,5	-0,2	-0,1	-0,1	-0,2	-0,4	0,2	0,3	0,7
9	-1,2	-2,5	-2,3	-2,5	-1,2	-1,6	-1,1	-0,6	-0,1	-0,2	-0,1	-0,2
10	-1,2	-1,2	-1,6	-2,0	-0,4	-0,5	0,7	0,2	0,6	1,3	2,4	2,9
11	-0,8	-0,3	-1,3	-1,0	3,0	3,8	2,1	2,6	0,9	0,5	0,7	-1,1
12	-0,4	-0,5	-1,0	-1,5	-0,7	-0,2	0,7	0,2	-0,3	1,5	1,6	0,7
13	2,7	3,2	0,7	-0,3	-1,8	2,5	6,8	4,1	-0,2	-0,6	0,7	0,7
14	-0,1	0,3	-0,3	-0,3	0,8	-0,1	2,1	0,4	-0,1	-0,2	0,3	0,4
15	-1,1	-0,6	-1,2	-1,5	-1,1	-1,4	-0,9	-1,4	-0,5	0,5	0,1	-2,2
16	-0,7	-0,2	0,1	-0,5	-0,3	0,7	-1,2	-1,1	-0,9	0,4	-0,8	0,0
17	-1,5	-0,3	-0,4	-0,5	-1,0	-1,2	-2,5	-2,3	-1,2	-0,5	-0,4	-0,3
18	-1,1	-0,2	0,1	-1,4	-1,9	-1,7	-1,9	-1,4	-0,8	-0,1	-0,1	0,4
19	0,7	0,8	0,8	-0,8	-1,0	-1,4	-0,4	3,2	0,9	3,3	3,4	1,9
20	0,0	0,7	-0,9	-0,5	-1,3	2,1	-0,8	-1,6	3,0	0,7	1,6	-3,1
21	0,9	0,8	0,3	-0,4	0,0	-1,1	-0,5	-2,4	-0,6	-0,5	-0,2	-0,1
22	1,6	3,6	2,3	2,4	0,2	1,2	0,9	-0,3	-0,6	2,5	0,3	-0,4
23	-0,5	0,2	-0,3	-0,7	-0,7	-0,4	-1,6	-0,9	0,5	0,3	6,0	0,0
24	0,2	0,8	-0,6	0,3	0,1	-0,4	0,2	-3,0	-1,4	-2,3	-2,7	-0,8
25	1,4	0,0	0,3	-0,8	-0,9	-1,0	-0,1	-0,6	-0,8	-1,2	-1,0	-0,8
26	-1,0	2,5	0,7	-1,4	-3,0	-3,7	-3,1	-1,8	-1,2	-1,9	-0,1	0,8
27	-2,0	-0,8	2,1	3,2	3,8	2,5	-1,1	-0,1	-2,8	-1,3	-1,5	1,2
28	-1,5	-5,2	9,4	9,5	0,5	0,3	-2,1	5,1	1,3	4,7	0,3	0,7
29	0,0	1,1	0,3	0,3	-0,6	2,0	-0,4	-1,0	6,8	-0,2	-14,7	-3,1
30	10,4	5,2	3,1	10,7	4,3	0,1	-1,1	-2,8	-2,1	-1,8	-1,0	-1,8

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.												
Stunden Morgens.							Stunden Abends.					
Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,8	0,2	1,7	3,3	2,3	2,1	3,5	0,6	0,8	0,2	-3,1	5,4
2	-0,9	0,3	0,8	0,5	0,6	-0,4	-0,4	-0,6	-0,9	-0,7	0,2	0,6
3	-0,6	-0,5	-0,6	0,1	-0,5	-1,2	-1,2	-1,9	-1,2	-0,7	0,3	0,0
4	-1,0	-0,9	-0,6	-0,6	-0,2	0,9	-0,3	0,3	1,1	1,2	1,0	0,2
5	-1,4	-0,3	-0,3	-1,3	-2,0	-1,2	-0,9	-0,9	-0,5	-0,7	-0,3	-0,8
6	-0,5	-0,1	0,0	-0,4	-0,7	-0,8	-0,2	-1,1	-0,7	-0,4	-0,4	-0,6
7	0,2	-0,2	-0,2	-1,2	-1,5	-0,7	-1,7	-1,1	-1,2	-1,0	-0,4	-0,7
8	-0,4	-0,5	0,8	0,1	-0,4	0,0	-0,8	-1,1	-0,8	-1,2	-0,8	-0,7
9	-0,2	-0,5	-0,4	-0,8	-1,1	-1,2	-1,6	-1,5	-0,9	-1,0	-0,5	-0,7
10	-0,6	-1,3	-0,5	-1,4	-1,6	1,1	-0,4	-0,8	0,6	-1,0	0,4	-1,8
11	0,9	1,5	0,8	0,7	0,9	0,4	1,0	0,5	1,6	-0,2	1,9	1,2
12	1,0	1,3	0,2	-0,6	-0,4	0,8	1,1	1,0	2,1	3,0	-1,8	2,7
13	0,4	-0,5	-0,3	0,3	-1,7	-1,2	-1,6	-1,2	-0,6	-0,4	-0,5	0,1
14	-0,7	-0,5	-0,5	-0,5	-1,2	-1,5	-1,9	-2,0	-0,2	-0,4	-0,7	0,1
15	-0,6	-0,3	-0,9	-1,3	-0,7	-2,0	-0,8	-0,9	-0,5	-1,4	-0,6	-0,6
16												
17												
18	-1,0	-0,5	-0,9	-0,4	-0,6	0,1	-0,6	0,2	0,0	-0,7	0,0	0,7
19	0,3	0,3	0,4	0,4	-0,5	-0,8	-0,8	-1,1	-0,5	0,0	0,4	0,0
20	-0,3	-0,3	0,8	0,5	0,1	0,6	1,1	2,2	3,0	3,1	9,3	0,6
21	0,9	2,5	3,8	1,9	-0,1	3,0	3,2	-0,2	-0,3	-1,4	-0,7	-0,5
22	4,5	4,0	3,6	3,1	3,8	1,0	2,2	1,1	-0,3	0,9	1,2	0,3
23	-0,7	-1,4	-0,8	-0,7	0,4	0,9	1,3	1,8	-2,2	-0,3	0,5	-0,8
24	-0,4	-1,4	-0,4	0,3	0,6	1,9	1,5	2,6	-1,0	1,2	-0,7	-0,6
25	-0,3	-0,8	-1,4	-0,8	-0,2	1,0	1,0	1,0	0,1	-0,7	-0,4	-0,7
26	0,0	-0,8	-1,9	-1,6	-0,8	-0,1	-0,4	-0,3	0,0	-0,7	0,3	0,1
27	-0,1	-0,9	-1,3	1,3	1,2	2,2	1,4	1,9	0,5	-0,1	-0,2	-0,1
28	-0,2	-0,2	-1,0	-1,5	0,7	0,3	-0,4	0,5	-0,5	0,5	0,5	0,1
29	0,6	0,3	-0,2	-1,2	2,9	1,1	-0,4	2,5	2,3	3,3	2,6	2,8
30	0,1	0,5	-0,1	1,9	1,2	-1,4	-1,6	-0,5	1,3	1,0	2,4	-3,5
31	1,2	1,1	0,8	1,2	-0,4	-0,5	-1,6	-0,8	-0,2	-0,7	-1,2	-1,5

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,3	0,7	0,5	0,3	-0,2	-0,6	-1,4	-1,5	-0,5	0,3	-0,2	1,9
2	1,5	1,0	0,7	1,4	1,2	2,0	-1,8	-0,8	-0,2	0,0	-0,3	0,3
3	3,7	3,4	3,0	2,3	2,4	0,1	-0,1	1,9	-10,2	0,8	0,3	-0,5
4	3,2	3,3	3,1	1,7	1,8	0,0	-1,1	-0,2	-3,7	-1,6	0,7	-0,1
5	0,6	0,6	-0,2	1,3	0,3	0,7	0,5	-0,3	-0,9	0,2	-0,1	0,0
6	0,6	0,1	-0,3	0,8	0,1	0,1	0,3	-1,5	-0,2	-1,1	-0,6	-1,2
7	-0,1	1,0	0,6	1,0	1,2	0,1	0,7	2,0	1,4	1,5	0,7	-0,7
8	0,3	0,0	-0,7	0,2	0,7	1,0	-0,2	-1,3	-0,6	-0,4	-0,3	-0,7
9	-0,1	0,5	0,4	1,1	0,9	-0,1	-1,3	-1,8	-0,3	1,0	0,1	1,8
10	-0,3	-0,2	-1,0	-0,4	0,2	1,1	-0,4	-2,9	-1,9	-0,7	-0,1	-0,6
11	0,1	0,1	-0,9	-0,8	-0,2	-0,1	-0,8	-1,9	-0,7	-0,5	-0,3	-0,5
12	0,0	1,0	-1,4	-1,7	-1,8	-1,8	-1,4	-1,7	0,5	1,1	-0,5	1,4
13	-0,2	0,0	-0,9	-0,6	0,8	3,9	-0,1	0,2	1,8	1,7	2,0	1,3
14	1,5	1,9	1,4	1,6	0,8	-0,8	-0,6	-0,3	0,1	0,0	0,3	-0,2
15	0,5	0,2	-1,0	-0,4	-1,5	-0,6	-1,2	-1,0	-0,6	-0,7	-0,3	-0,9
16	1,0	1,0	-0,1	-0,9	-1,3	-1,5	-1,2	0,2	0,6	1,0	1,6	2,4
17	0,1	0,7	-0,4	-1,2	0,2	-0,4	-0,2	-0,6	-0,8	-0,3	-0,2	-0,4
18	-0,1	0,4	-0,2	-0,2	-1,2	-0,8	1,3	2,1	3,8	0,4	0,7	-0,4
19	0,0	2,0	1,6	2,7	1,6	3,8	3,6	2,8	1,3	1,4	0,5	-0,6
20	-1,6	-0,3	-1,9	-0,2	-0,5	0,0	2,5	2,7	1,0	-1,0	-3,4	0,5
21	-0,2	-0,8	-0,8	-0,3	-0,1	0,2	0,5	-0,4	-1,1	-1,7	-1,9	-1,1
22	-0,7	-1,5	-1,8	-0,9	-0,7	-0,5	-0,6	-0,6	-0,9	-1,1	-0,9	-1,0
23	-0,3	-1,3	-1,6	-1,9	-1,2	0,1	3,3	3,6	0,5	0,7	2,3	1,7
24	-0,3	0,2	0,4	1,0	1,4	0,7	0,8	0,8	0,1	-0,1	0,3	-0,4
25	-0,5	-1,5	-1,3	-1,4	-1,8	-1,6	-1,0	-1,4	-0,9	-1,6	-2,1	-0,2
26	-2,3	-2,8	-1,6	-0,4	0,3	-0,8	-1,3	1,5	0,1	0,2	0,2	-0,9
27	-1,6	-1,7	-1,2	-0,8	-1,7	-1,3	1,2	0,9	2,3	0,7	0,2	-1,7
28	-1,4	-2,2	-1,2	-0,7	0,8	0,1	1,8	1,9	3,2	1,9	-0,4	1,5
29	0,3	-1,0	-0,2	0,4	-1,4	-0,7	0,8	0,6	0,6	1,0	1,6	-0,2
30	-1,3	-1,4	-1,8	-2,0	-1,8	-1,9	-1,9	-2,5	-2,9	-3,3	-1,0	-0,8
31	-1,3	-2,2	-1,3	-0,8	-0,4	-0,4	-0,5	-1,3	-1,6	0,4	1,2	-0,2

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,4	0,6	1,4	0,7	-0,1	-0,1	-1,0	-0,8	1,1	0,1	2,3	2,0
2	2,0	2,7	3,9	5,5	4,0	5,2	4,0	6,7	4,0	2,7	4,4	-3,9
3	-0,1	1,1	2,8	1,8	-0,6	0,1	0,8	7,9	0,2	2,0	2,4	0,2
4	-2,9	-1,1	1,1	1,6	1,6	1,3	0,9	-0,8	-1,9	-2,0	-3,6	-3,0
5	-0,6	-0,2	1,6	2,9	1,7	3,1	0,9	0,8	-1,3	-2,2	-1,4	-0,4
6	-2,4	3,9	1,2	1,6	0,1	-0,8	-0,1	0,8	1,0	2,1	-1,4	0,1
7	-0,3	0,8	1,6	1,0	-0,7	-2,1	-3,0	-1,7	-0,7	-0,5	0,0	0,2
8	-0,3	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-2,1	-3,0	0,1	0,7	0,1	-1,0	-0,6
9	-0,9	-2,1	-1,5	-1,0	-1,0	-0,8	-1,2	-1,1	-0,9	-2,9	-1,2	-0,4
10	0,0	-0,4	-1,0	-0,6	-0,9	-1,5	-3,0	-2,5	-2,0	-0,7	-0,5	0,4
11	0,6	-0,1	-0,1	0,5	0,7	0,5	-1,4	-1,5	-1,5	-0,5	0,3	0,0
12	0,6	1,2	1,2	1,2	0,7	0,1	-0,9	-0,9	0,0	1,3	1,4	3,1
13	0,0	-0,1	-1,1	-0,7	-0,4	-0,1	0,3	-2,1	-1,4	-0,7	-1,1	0,1
14	-0,9	-1,2	-0,8	-0,3	0,9	1,1	0,2	1,1	1,9	1,2	0,4	0,0
15	-0,8	-1,1	-0,6	-0,1	0,9	0,3	0,3	0,8	1,2	1,6	1,1	1,6
16	-1,1	-0,9	-1,1	-0,1	-0,3	-0,4	-2,2	-0,0	-1,2	-0,4	-2,1	-1,1
17	1,9	-0,8	-1,3	-2,0	-0,7	0,3	-0,8	-1,0	-1,9	-0,8	-0,4	0,2
18	0,4	-1,2	-0,4	-2,1	-2,0	-1,2	-2,2	-2,2	-2,1	-0,7	-0,2	0,7
19	1,0	0,0	0,5	-1,1	-1,5	-1,0	-1,3	-1,0	-1,1	-0,2	-0,2	-0,5
20	-0,8	-1,1	-1,1	-0,7	-0,5	-0,7	-0,6	1,7	0,6	0,4	-0,1	0,3
21	0,1	-0,7	-1,1	-2,2	-1,6	-0,3	-0,8	-1,6	-0,2	0,2	1,0	2,0
22	2,9	2,3	0,8	0,8	1,4	1,1	-1,1	-0,1	-0,5	-1,8	2,4	5,3
23	-0,2	0,9	0,7	-0,1	-0,1	-1,2	15,0	0,6	8,3	3,9	0,9	2,1
24	1,3	0,9	1,3	1,3	1,9	-0,2	-1,5	-0,8	-0,5	0,1	-0,2	-0,5
25	0,6	0,3	-1,6	-1,8	-1,6	-0,1	-1,6	-1,0	-0,6	-0,7	-0,4	-0,2
26	0,1	-1,0	-1,5	-2,2	-1,2	-0,1	1,7	1,0	1,0	0,2	-0,5	-4,1
27	-0,6	-1,1	-1,7	-1,4	-0,3	1,1	2,0	1,1	-0,1	-0,5	-1,6	-3,0
28	-1,1	-1,4	-1,3	-1,3	-0,3	0,0	-1,6	-1,0	-2,2	-1,9	-1,5	-1,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,7	-0,1	0,1	-0,8	0,0	0,1	-0,3	-0,1	0,6	0,4	0,7	3,1
2	-1,6	-0,3	-1,2	-1,3	-1,8	-1,1	-1,1	-2,0	-1,0	-2,2	-1,6	-1,5
3	1,7	1,5	1,2	0,6	-1,0	-0,8	-0,8	-1,3	-1,2	-1,5	-1,1	0,7
4	0,8	1,9	0,8	2,4	0,8	-1,3	-0,4	0,4	-0,5	-0,3	-0,5	-3,9
5	-0,4	1,8	1,3	1,5	0,4	-0,7	-1,5	-2,3	-2,4	-2,5	-2,0	-0,2
6	-0,3	-0,4	0,1	-1,2	-1,2	-1,0	-1,2	-1,7	-1,5	-1,1	-1,1	-2,8
7	-0,3	0,4	0,2	-1,3	-1,2	-1,3	-1,4	-0,5	0,0	0,2	-0,1	0,3
8	-0,8	-0,9	-0,8	-1,6	-1,7	-0,8	-0,5	0,0	-0,3	-0,5	-0,1	0,5
9	0,5	0,7	0,4	-1,0	-0,3	-1,0	0,6	1,7	1,6	1,5	1,4	1,2
10	1,6	1,3	3,2	2,1	1,2	1,0	0,8	2,9	2,5	-2,7	2,5	1,8
11	0,5	2,9	3,1	0,4	0,6	-1,7	-1,0	2,1	1,0	0,7	3,1	-1,0
12	1,0	0,8	1,0	1,0	-0,3	-0,5	3,5	1,9	-0,5	1,7	0,9	-2,1
13	2,2	1,6	0,7	-1,5	-0,3	-0,1	0,7	0,0	2,4	0,0	-2,1	1,2
14	0,6	0,1	-0,1	-1,4	-1,2	-0,5	-0,9	-0,5	0,5	0,3	0,1	0,4
15	1,3	0,6	-0,7	-1,5	-2,1	-2,0	-1,5	-0,1	-0,5	0,0	-0,1	0,2
16	-0,6	0,2	1,3	2,5	0,9	-0,6	0,0	1,4	2,6	2,6	2,4	3,0
17	-0,5	0,1	-0,1	-2,4	-2,7	-2,0	-1,0	0,4	0,5	-0,1	-1,4	0,5
18	1,5	0,6	1,0	1,0	0,5	-0,1	-0,4	0,1	0,4	-0,5	-0,1	0,6
19	0,6	0,4	0,5	1,5	1,4	0,4	-0,4	-1,1	-0,5	-0,5	0,5	1,4
20	0,7	-0,4	-0,7	0,0	0,1	0,1	-1,0	-2,4	-2,5	-2,5	-1,1	0,0
21	-0,3	-0,3	-0,3	0,5	2,1	1,9	0,6	-1,0	-1,3	-1,1	-3,0	-1,8
22	-0,5	-1,8	-1,2	-0,4	-0,4	-1,1	-1,9	1,0	-1,5	-1,7	-0,2	0,1
23	0,5	-0,3	-0,6	-0,3	0,1	0,5	-0,4	-1,1	0,5	0,6	1,7	2,2
24	-0,1	2,9	0,4	1,0	-1,3	-1,2	0,9	1,0	1,4	1,7	1,6	0,0
25	2,2	0,9	3,4	-0,3	5,8	3,9	3,9	-1,1	-1,1	-0,4	-0,2	0,1
26	-1,9	-2,2	-1,0	0,8	0,5	0,5	2,0	-1,7	-2,0	-1,4	-1,6	-1,5
27	-1,6	-2,3	-1,3	-2,3	-0,6	1,7	0,8	1,0	0,0	-2,1	-2,9	-0,9
28	-2,4	-3,2	-2,8	-2,7	-1,2	0,8	0,6	0,8	0,8	-0,2	-0,5	-0,7
29	-0,5	-2,1	-2,6	-2,2	-1,2	-0,6	0,6	0,4	0,7	0,2	0,9	0,2
30	-0,7	-1,8	-1,8	-1,6	-0,7	-0,1	-0,3	0,2	-0,4	-0,4	0,1	0,4
31	-1,4	-2,5	-3,0	-1,2	3,9	6,9	2,8	1,3	2,7	5,2	3,8	-1,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,2	0,4	—0,6	—0,6	0,6	1,8	1,3	3,1	3,3	2,6	2,6	0,7
2	5,3	3,1	2,4	1,7	2,9	2,2	2,3	2,2	1,9	0,8	0,9	1,6
3	1,3	1,4	2,0	1,9	2,3	1,1	1,0	1,3	0,6	0,2	0,2	1,0
4	1,3	0,3	0,5	1,4	1,8	—0,9	—1,8	—2,2	—1,5	—1,1	—0,3	0,2
5	0,5	—0,5	—1,7	—1,3	0,6	—0,4	—1,6	—1,7	—1,2	0,6	2,0	2,4
6	1,7	0,1	0,4	0,9	1,6	—0,6	—1,9	0,7	—0,2	0,7	0,6	2,7
7	1,5	0,7	1,5	3,4	5,7	3,8	3,1	3,2	1,8	3,4	2,1	2,7
8	3,5	1,7	3,0	1,3	2,4	0,5	1,7	0,3	—0,1	1,6	—6,9	—2,9
9	1,1	0,9	1,5	2,1	0,6	—0,6	—0,8	0,3	2,0	0,5	0,9	1,5
10	1,4	0,1	1,7	1,6	3,8	2,0	1,8	0,7	—1,6	—1,3	0,0	0,7
11	—0,4	—0,3	0,3	0,0	1,3	0,5	—0,9	—0,7	0,3	—0,3	0,1	0,7
12	1,3	—0,5	—0,5	—0,9	—0,1	—0,1	2,0	2,3	1,7	0,3	—0,3	—0,8
13	1,0	—1,1	—2,7	—2,0	—1,4	—0,8	0,8	1,0	0,3	—0,4	—0,8	—0,6
14	—0,1	—1,5	—3,2	—1,9	—0,3	0,1	1,5	2,1	1,5	0,6	0,3	0,5
15	—0,6	—1,0	—0,9	—3,3	—1,3	—0,2	1,9	0,9	1,1	0,6	1,7	1,0
16	—0,5	—1,3	—0,6	—0,7	—0,2	0,4	1,2	1,4	1,5	1,0	0,9	0,8
17	—1,3	—3,3	—4,0	—3,9	—4,2	—4,0	—1,1	—1,6	—1,0	—1,2	—1,0	—1,2
18	—0,1	—1,3	—1,2	—1,7	—0,4	1,5	—0,8	—0,7	—0,7	—1,2	—0,9	—0,5
19	1,1	—1,0	—0,6	0,6	0,5	0,2	0,8	0,1	—0,9	—0,4	0,3	0,8
20	—1,1	0,6	1,5	—0,4	1,7	1,5	2,3	—0,9	1,9	2,9	2,0	—0,6
21	—1,4	—1,3	0,6	1,3	0,8	1,8	—1,0	—0,4	0,2	0,5	—0,1	0,3
22	—1,2	—0,5	0,3	0,3	0,9	—0,6	—2,5	—2,2	—0,9	0,3	1,1	0,5
23	—0,9	—1,7	—0,5	0,8	1,5	1,3	1,2	0,3	—1,3	—2,1	—1,3	—1,3
24	—0,6	—1,3	—0,4	—1,0	—0,4	—1,6	—1,9	—2,8	—2,7	—2,4	—1,7	—1,0
25	—1,1	—0,4	0,3	—0,1	—0,6	—2,2	—1,9	—2,1	—2,0	—1,1	—0,5	—0,7
26	—0,7	—0,9	—0,6	—1,2	—1,1	—1,6	—0,7	—0,7	—1,0	—1,1	—0,7	—0,8
27	0,0	—1,3	—0,8	—1,7	—2,2	—4,1	—3,7	—1,5	—1,6	0,1	0,2	—0,4
28	—1,1	0,1	2,1	1,8	2,0	0,4	0,7	1,3	0,5	—0,6	0,0	—3,5
29	0,1	0,4	2,4	3,3	2,1	—1,2	—1,9	—2,0	—1,7	—1,4	—1,3	—1,2
30	—1,5	—1,6	—1,1	—1,0	—0,3	—1,3	—1,5	—0,7	—0,7	—1,4	—0,8	—1,3

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,0	-2,3	-3,3	-3,6	-3,2	-3,4	-3,3	-2,3	-0,7	0,4	0,6	0,0
2	0,7	0,1	-1,0	-1,1	-0,1	-0,4	0,1	0,2	0,5	0,9	0,6	0,2
3	0,7	2,3	-0,2	-1,2	-0,7	-0,3	2,2	3,6	-0,4	2,2	3,8	2,3
4	1,5	2,7	3,4	3,4	2,3	3,8	3,2	1,8	-0,3	0,7	0,8	-0,7
5	2,4	2,0	2,2	2,2	2,5	1,0	-0,5	-1,7	-1,7	-1,8	-1,2	-0,2
6	1,4	0,7	0,3	1,5	1,6	0,6	-0,1	-1,7	-1,6	-1,7	-1,1	-0,5
7	3,0	2,2	1,5	0,8	0,2	1,9	3,2	3,8	3,4	3,0	2,3	2,0
8	-1,0	-0,8	3,6	2,2	1,5	1,8	0,4	1,7	2,6	2,9	2,0	0,5
9	-0,5	-0,7	0,8	2,2	1,6	0,6	0,2	-1,1	0,4	-0,6	-0,2	0,0
10	1,3	0,5	0,6	0,9	1,2	0,1	-0,8	-1,9	-2,6	-3,2	-2,9	-3,7
11	-1,9	-2,8	-1,9	0,3	1,3	1,2	0,8	2,3	-0,4	-0,8	-1,2	-1,2
12	-0,8	-2,0	-1,5	0,6	2,1	2,9	2,0	0,2	-0,2	5,7	1,4	5,1
13	-2,9	-1,9	-1,2	1,3	2,6	4,0	0,9	0,1	1,5	-1,5	-2,7	-1,9
14	-4,4	-1,5	-3,4	-1,2	1,7	1,2	2,4	1,6	1,4	2,9	1,6	0,3
15	-2,3	-3,7	-2,5	-2,1	-0,1	2,6	2,9	1,2	0,0	-0,3	-0,2	-0,3
16	-0,3	-0,8	-0,8	0,5	1,7	2,2	1,2	1,5	1,4	0,4	0,9	0,2
17	3,5	0,7	-0,6	-2,2	-3,1	-2,5	-2,9	-1,0	0,4	0,5	0,9	0,9
18	0,7	0,2	-0,5	-1,3	-1,9	-1,8	-1,4	-0,4	-0,7	-1,3	-0,6	-0,7
19	-0,3	-0,1	-0,6	-0,8	-2,4	-2,9	-2,8	-1,5	-0,6	0,3	-0,1	-0,5
20	-0,3	0,1	-0,1	-0,8	-1,9	-3,2	-2,5	-2,3	-2,0	-0,9	-1,2	-0,9
21	-0,1	0,3	-0,6	0,1	0,1	-0,4	0,0	-0,9	-2,2	-2,8	-3,0	-1,7
22	-1,5	-0,5	-0,7	-2,5	-2,5	-2,4	-3,0	-1,8	-1,7	-2,7	-2,3	-1,7
23	-4,3	-1,6	-0,6	0,2	0,5	1,6	0,7	-0,5	-1,3	-1,3	-1,2	-0,7
24	-0,6	1,2	1,9	1,7	0,1	-0,2	-0,8	-2,7	-1,3	-1,2	-1,4	-0,5
25	0,9	-0,6	-0,3	0,2	-0,7	-2,5	-1,2	-2,0	-1,7	-2,0	-1,3	-0,8
26	1,6	1,6	1,1	0,2	-0,7	-0,7	-0,4	-1,5	-2,0	-1,6	-1,0	-0,2
27	-0,3	-1,2	0,2	-0,8	-0,9	0,9	0,7	2,3	2,4	2,0	1,8	1,8
28	2,9	5,3	3,1	0,2	-0,2	-0,4	2,2	2,1	1,9	2,1	0,9	0,9
29	2,2	1,1	0,0	-0,8	-2,3	-3,9	-2,7	-0,5	0,1	0,4	1,0	0,1
30	-0,1	0,2	-0,3	0,1	-0,5	-0,4	0,2	0,9	1,5	1,8	1,8	0,9
31	-0,4	-0,6	0,1	0,2	0,1	0,6	0,6	1,2	0,4	-0,3	0,1	0,5

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,9	3,0	3,8	3,2	3,3	2,6	2,5	1,3	1,9	3,0	3,9	3,4
2	-0,8	2,1	2,5	4,4	6,3	6,6	6,4	3,7	2,0	2,0	1,9	2,8
3	0,6	-0,1	0,1	1,3	1,8	1,0	0,7	0,2	-1,1	0,0	0,9	2,0
4	1,9	1,7	5,2	6,7	2,8	2,1	1,4	0,9	-0,9	0,6	-0,8	0,2
5	-3,2	-2,7	-0,8	0,3	0,3	1,6	0,4	-0,1	-0,1	0,0	0,4	0,9
6	-4,6	1,0	1,2	-0,2	1,9	4,1	2,5	3,7	4,0	1,1	1,5	2,4
7	0,2	-0,5	-0,4	-0,5	-0,7	0,4	1,4	2,0	1,9	0,0	-0,9	-0,1
8	0,5	1,1	0,4	0,6	-1,1	-1,4	-0,2	1,4	0,4	-0,1	-1,9	-1,0
9	5,2	0,0	0,0	0,2	0,7	0,6	0,8	0,5	0,1	0,5	-0,2	-1,1
10	3,7	4,2	-0,8	-1,0	-0,8	-1,5	-0,9	-2,0	-1,9	-2,8	-4,5	-3,5
11	0,2	0,9	2,2	3,2	2,8	2,8	2,6	3,1	2,8	2,9	0,1	-1,1
12	-0,1	0,0	-1,8	-2,8	-2,1	-0,9	1,2	2,0	2,6	1,9	-0,3	-0,2
13	0,0	-1,0	-2,8	-3,0	-2,7	-1,6	-0,6	0,9	1,6	0,7	-0,4	2,9
14	-0,4	-1,5	1,2	0,2	0,9	0,4	0,7	1,4	2,1	0,4	0,4	0,6
15	2,2	2,9	3,8	3,4	1,5	0,6	0,5	0,0	-1,1	-3,0	-2,6	-1,0
16	-2,0	-2,6	-2,0	-2,7	-1,7	-0,5	-0,6	-2,3	-1,2	-1,7	-1,9	-1,1
17	-2,2	-2,1	-0,6	-0,5	-1,4	-1,8	-2,0	-2,2	-1,6	-1,9	-1,7	-0,9
18	1,3	-0,3	-1,8	-0,6	1,8	1,8	1,0	0,1	-0,1	-0,2	-1,4	-1,5
19	-1,4	-3,1	-1,8	-1,8	-1,7	-2,2	-1,4	0,1	0,0	0,8	0,2	0,9
20	1,0	0,5	-1,3	-1,2	-1,0	0,1	-0,5	-1,8	-2,1	-1,7	-1,2	-0,3
21	-0,1	-1,5	-1,8	-1,4	-1,3	-2,0	-4,0	-5,3	-4,8	-3,4	-2,0	-2,2
22	-1,5	-1,3	-0,5	-1,7	-2,1	-2,1	-1,6	-1,8	-1,9	-3,0	-3,0	-2,1
23	-2,9	-2,1	0,2	0,4	0,1	0,3	0,2	-0,8	-1,1	0,4	-1,2	-2,7
24	-2,4	-0,6	-1,1	-0,6	-1,7	-1,7	-2,3	-1,0	-0,9	0,4	0,2	-0,3
25	-0,5	0,4	0,1	0,2	-0,6	-1,2	-0,6	-0,2	-0,2	-0,4	-0,4	-0,2
26	0,6	-0,1	-0,3	-1,7	-2,4	-1,7	-2,0	-1,7	-1,9	-1,2	-1,2	-0,4
27	0,5	0,1	-1,0	0,1	-1,1	-1,2	-2,2	-2,4	-0,7	1,9	3,3	2,0
28	1,8	0,9	1,2	0,1	1,0	1,6	2,7	2,5	1,9	2,5	1,3	0,2
29	1,2	0,2	-1,7	-1,3	-0,8	-1,6	-1,3	0,7	1,6	1,6	1,4	0,7
30	-0,1	-0,5	-1,9	-1,5	-1,9	-3,7	-3,4	-3,1	-1,6	0,0	-0,5	0,4

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgens. Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,8	-0,4	-1,3	-0,9	-0,1	-0,2	0,1	1,3	2,8	3,4	1,9	0,2
2	-2,4	-1,6	-0,5	-0,2	2,7	1,9	2,3	4,8	3,0	1,4	-0,5	-0,6
3	1,6	-0,5	-1,3	0,6	1,6	-0,8	-0,8	-1,2	0,9	0,9	1,1	2,0
4	0,7	2,2	2,4	3,0	4,1	5,1	4,5	2,7	1,5	2,2	1,2	0,6
5	0,8	1,5	1,2	1,6	3,3	2,6	2,0	0,8	0,4	0,6	-0,1	0,4
6	0,6	0,3	0,5	2,9	1,2	0,6	2,5	5,7	4,1	4,5	5,7	-1,0
7	-3,1	-1,7	0,3	-0,2	-1,3	0,0	1,5	0,6	1,7	0,4	0,6	2,3
8	-0,4	-0,2	-0,8	-1,2	-0,2	2,6	1,5	1,4	1,2	0,4	-0,9	-0,3
9	-0,2	-1,0	1,3	0,6	0,7	1,0	1,4	3,8	-0,1	0,5	1,1	1,1
10	3,6	3,3	2,4	1,6	0,9	-0,3	-0,1	-0,4	1,0	1,3	1,6	2,0
11	2,7	4,0	1,1	0,6	0,7	2,3	0,5	-1,2	-0,6	2,6	3,3	-0,3
12	-0,5	0,5	2,2	1,3	-1,0	1,5	1,9	3,8	2,8	2,4	5,0	5,6
13	1,0	-0,6	-0,6	-0,9	-0,6	-1,7	-1,3	0,3	0,0	-0,2	-0,8	-0,3
14	-1,4	-2,4	-1,9	-2,5	-3,0	-2,9	-3,5	-2,0	-1,1	-0,6	-1,8	-0,9
15	0,7	0,1	-1,6	-2,7	-2,3	-2,8	-2,4	-3,2	-1,0	1,2	1,1	-1,7
16	1,8	3,8	2,2	2,8	1,5	-1,8	-2,3	-1,2	-1,1	-3,1	-1,7	-1,8
17	-3,4	-3,0	-1,6	-2,5	-1,3	-0,2	-0,4	-0,7	-0,8	-0,8	-1,5	-1,3
18	-2,3	-3,0	-2,6	-1,4	-1,3	-2,2	-2,2	-1,8	-1,2	-0,6	-0,7	1,5
19	-3,0	-1,8	0,2	-0,4	-1,2	-2,4	-4,0	-5,1	-5,3	-5,5	-5,4	-4,1
20	-1,1	-1,1	-0,9	-0,6	-0,1	0,3	-1,7	-3,4	1,8	-3,2	-2,9	-1,8
21	-0,5	1,9	0,1	0,6	1,9	1,4	-0,5	-1,4	-1,0	-0,4	0,6	-0,5
22	1,4	0,2	0,5	0,4	1,1	0,0	-0,7	-1,3	-1,9	-1,6	-0,9	-0,4
23	0,6	-0,5	0,1	0,1	-1,9	-1,6	-0,5	0,9	0,1	0,1	0,1	0,5
24	0,8	-0,5	-0,4	0,0	-0,7	-1,1	0,0	-0,6	-0,1	0,4	1,4	2,6
25	1,6	1,0	1,4	2,6	0,7	-0,4	1,8	-0,2	-1,9	-0,6	0,1	0,0
26	1,7	1,8	0,8	-0,6	-1,1	-1,8	-0,3	0,6	-1,1	-1,1	-1,0	-0,1
27	0,2	-0,1	0,5	1,0	0,8	1,6	1,7	1,8	0,9	0,5	-0,6	-1,4
28	-0,3	-1,5	-3,1	-3,3	-3,0	0,6	2,5	1,7	1,5	-1,1	-0,9	0,5
29	-1,3	0,1	-1,0	-0,4	0,7	0,4	-0,5	-1,0	-1,0	-0,8	-1,5	-2,1
30	-1,4	-1,5	-1,6	-1,3	-1,6	-3,3	-4,2	-3,0	-3,0	-1,3	-3,5	-0,7
31	1,4	0,7	0,8	-0,3	-0,1	0,5	1,0	-1,3	-1,1	-0,6	-0,2	-0,4

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,9	-2,0	-2,3	-2,7	-3,5	-3,4	-2,2	0,6	2,3	1,8	1,4	1,1
2	-1,8	-2,3	1,5	2,3	-1,0	-1,3	-0,8	-2,0	-1,3	-0,7	0,5	0,0
3	0,8	1,4	2,7	-1,7	-5,1	-4,9	-4,7	-2,2	0,0	1,5	2,1	2,1
4	-0,6	-2,0	-2,3	-1,6	-3,0	1,4	1,9	1,6	0,3	-0,4	-0,4	-0,8
5	-1,2	-1,1	-0,8	1,1	0,9	2,0	2,1	2,6	2,4	0,8	0,7	0,1
6	-1,0	0,5	0,5	-0,1	-0,8	1,0	2,6	2,4	1,6	0,8	0,3	-0,4
7	1,4	1,9	0,6	0,9	1,1	0,7	-0,3	-1,3	-1,3	-1,6	-2,0	-1,8
8	-1,6	-2,0	-1,8	-0,6	0,2	1,4	3,0	2,4	1,3	-0,3	-0,4	-0,1
9	0,6	1,6	1,0	1,2	1,9	2,5	3,0	1,9	1,4	1,6	1,8	1,5
10	2,3	0,8	3,7	1,9	4,3	1,5	3,0	4,8	2,5	0,9	0,5	0,3
11	-0,5	0,3	2,1	2,3	3,7	1,7	-0,6	1,3	0,4	1,4	1,7	1,0
12	5,5	3,5	-0,3	-0,1	1,2	1,6	1,9	1,8	2,1	1,8	0,7	-0,3
13	1,5	1,0	1,0	0,3	0,5	0,3	0,3	-1,5	-1,6	-0,7	0,3	-1,9
14	-0,7	-1,5	-1,5	-1,8	-1,1	-0,1	0,2	-0,4	-0,5	-0,3	-0,9	0,1
15	0,3	0,7	0,9	1,2	0,8	0,5	-0,6	-1,8	-1,6	-1,5	-0,1	0,7
16	1,6	1,0	-1,0	-1,8	-2,1	-2,9	-2,7	-1,4	0,4	1,6	2,5	2,1
17	1,7	0,9	1,5	1,2	-1,5	-2,5	-2,9	-3,4	-2,8	-1,2	-0,6	0,3
18	-2,7	3,3	2,5	-0,9	-1,3	1,1	-1,8	-0,4	2,3	0,5	-0,8	-1,8
19	-0,1	-0,7	-0,5	0,7	-0,6	0,0	2,4	0,1	-0,7	-0,4	-0,4	0,1
20	-0,4	-0,8	0,7	1,0	-1,0	-0,9	-0,6	0,4	1,1	0,7	0,6	0,3
21	2,0	1,9	1,0	2,3	1,6	1,1	-1,9	-2,6	-1,7	-1,2	-0,5	-0,1
22	0,3	1,0	0,1	-0,1	-0,2	0,4	-1,1	-1,8	-0,6	-1,4	-2,4	-1,2
23	-1,8	-1,0	-1,1	1,5	4,0	1,0	3,6	0,0	-1,6	-0,4	-0,2	-2,1
24	0,6	1,2	2,8	3,2	3,5	2,4	1,4	-0,9	-2,0	-2,0	-1,1	0,5
25	1,2	1,0	0,1	-0,7	-0,8	-0,9	-1,5	-0,6	-0,5	-0,8	-1,2	0,1
26	0,6	0,2	0,4	1,8	3,2	1,1	0,1	1,6	-1,2	-0,8	-0,6	-0,5
27	-0,1	-0,8	-0,9	-0,2	1,0	1,0	0,4	0,3	-0,5	-0,8	-0,3	0,0
28	-1,4	-3,0	-3,1	-2,7	-2,2	-2,0	-1,3	0,1	0,8	0,6	-0,3	0,1
29	-1,1	-1,9	-2,4	-2,8	-1,1	-1,7	-1,6	-1,1	0,3	0,5	0,8	1,6
30	-1,0	-1,8	-2,6	-1,9	-1,8	-2,3	-2,3	-1,1	0,1	-0,4	-0,3	0,0
31	-1,1	-1,8	-2,1	-1,6	-0,2	0,5	-0,1	-0,7	-1,2	-0,8	-0,8	-0,5

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,1	-0,6	0,5	1,1	2,8	2,7	2,8	0,7	0,7	1,3	1,6	0,8
2	-1,2	-1,3	1,3	3,6	4,7	2,8	0,5	-1,0	0,8	1,8	0,6	-0,5
3	-2,8	0,1	1,8	1,8	0,2	-0,3	2,5	4,4	3,8	4,0	2,6	5,3
4	1,5	0,4	1,0	2,9	2,7	2,9	0,0	-2,6	1,2	0,8	-1,7	0,3
5	-0,4	3,0	1,3	-0,2	-0,7	1,0	1,6	-1,5	3,3	3,2	1,5	-4,7
6	0,3	-0,9	0,1	0,6	0,2	-1,3	-2,9	0,2	-1,4	-5,7	-4,2	-2,6
7	0,9	2,2	3,3	3,8	3,6	3,5	1,8	0,7	1,0	0,1	-0,2	-0,7
8	4,0	4,2	4,0	3,0	4,2	1,8	1,8	1,2	-2,2	-1,3	-3,9	-2,6
9	2,7	3,5	2,1	1,5	-0,8	0,6	-0,9	-1,4	-1,8	-1,8	-2,2	-1,8
10	-1,9	-1,8	-1,4	-0,8	0,4	2,5	2,9	3,9	3,7	-0,7	1,7	1,3
11	-0,5	-0,8	-1,0	-1,2	-1,7	-2,0	-1,5	-1,7	-1,7	-1,0	-1,2	-1,1
12	1,4	0,7	0,2	0,3	-0,1	1,2	1,5	0,6	0,7	0,3	-2,2	-0,7
13	0,8	-0,4	0,1	-0,1	-0,5	-0,1	-0,6	1,3	-0,1	0,9	2,6	2,8
14	0,9	1,6	0,0	1,9	-0,2	3,1	0,1	-0,1	-0,1	1,9	2,5	1,8
15	-0,1	0,9	2,1	1,2	1,2	-0,2	-0,9	-1,6	-1,8	-0,5	-0,6	1,5
16	0,2	1,2	1,7	0,8	0,8	-1,2	-0,4	0,2	-0,3	-0,2	1,0	1,1
17	-0,8	-1,1	-0,9	-0,1	0,4	-0,3	-0,4	0,2	-1,1	-0,7	-0,4	0,1
18	-0,3	-0,7	-0,2	-0,3	0,4	0,3	0,3	-0,9	-1,8	-1,2	-0,2	1,1
19	1,1	1,2	1,5	2,0	1,9	1,9	-0,5	0,1	-2,2	-1,8	-0,9	-1,5
20	2,1	1,0	0,5	-0,1	-1,8	-1,8	-1,2	-1,6	-1,7	-1,7	-0,2	0,3
21	0,1	0,2	-0,7	-1,3	-2,0	-2,8	-2,4	-2,7	-2,3	-0,6	0,7	1,5
22	-0,3	0,0	0,2	0,4	1,0	0,3	-0,5	-0,8	-1,0	0,1	0,6	1,2
23	-3,2	-1,1	-0,9	-2,4	-2,2	-2,2	-1,2	-1,3	-0,9	-0,3	0,5	-2,4
24	-1,1	-1,6	-0,6	0,6	2,8	3,8	5,3	4,2	2,6	1,8	0,6	-2,0
25	-0,3	-1,6	-2,1	-2,5	-1,3	-0,7	1,7	2,1	1,1	0,0	-0,1	0,4
26	-0,3	-1,8	-3,3	-4,4	-5,1	-5,2	-3,7	-2,3	-1,2	-0,8	-0,7	-0,2
27	-0,1	-1,5	-1,9	-3,0	-3,4	-3,8	-2,3	-1,1	0,1	1,4	1,6	1,0
28	-0,4	-1,3	-1,7	-2,3	-1,7	-1,3	-0,9	-1,6	-0,3	-0,9	1,5	0,5
29	-1,1	-2,3	-3,0	-3,5	-3,4	-2,3	-1,1	0,6	1,1	1,2	0,1	0,3
30	1,4	-1,8	-3,2	-3,6	-2,6	-1,5	-0,4	1,1	0,5	1,0	-0,1	0,5

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	2,5	-0,2	1,3	4,6	10,2	4,1	3,4	8,3	-0,3	9,3	1,6	-3,5
2	6,4	3,4	6,1	1,7	-0,5	-1,4	-1,8	-2,2	-0,1	-10,9	-5,5	-13,7
3	3,2	5,8	1,7	3,1	0,3	-0,1	1,0	-0,2	-1,0	-4,1	-1,2	-0,6
4	-4,0	-4,4	-3,7	-3,6	-1,2	-2,6	-2,8	-2,7	-4,0	-2,8	-2,5	-2,4
5	-2,8	-3,6	-3,6	-3,2	-3,1	-1,7	-1,4	-1,5	-1,0	-3,4	-2,6	-0,4
6	-3,7	0,4	1,6	0,6	0,5	1,4	0,4	-0,1	0,9	-6,3	-2,8	-0,6
7	-0,3	-1,6	-0,2	-1,4	-3,9	-4,8	-4,1	-3,3	2,2	-0,3	0,0	0,6
8	-1,6	-0,8	-0,6	-1,5	-3,0	-0,7	0,6	-0,5	-0,3	0,2	0,1	0,6
9	5,6	4,2	1,7	2,3	0,1	2,5	-0,2	1,8	2,0	-1,2	-3,0	0,6
10	0,2	-0,2	-0,4	-0,7	-0,5	0,4	1,2	1,4	1,8	1,9	0,5	0,6
11	-0,1	-0,5	0,3	1,2	-0,1	0,2	-0,9	-0,5	0,3	0,5	0,4	0,5
12	-1,3	-1,6	-1,8	-1,9	-1,9	-1,8	-1,9	-1,2	-0,3	0,4	0,8	1,4
13	-0,1	-0,7	-1,3	-1,5	-1,4	0,6	0,7	0,1	0,8	1,7	2,0	3,5
14	-2,3	-1,1	-1,4	-3,7	-2,2	-1,7	-0,4	-0,2	-1,0	0,4	-0,2	0,4
15	0,2	0,0	0,5	1,4	2,1	3,4	3,1	1,3	2,1	2,6	2,4	0,6
16	-0,1	0,4	2,6	1,5	1,0	1,2	-0,1	-0,2	0,0	0,7	1,1	2,0
17	1,1	-0,3	0,6	1,6	1,4	0,9	0,3	-0,7	-0,5	0,2	1,1	2,3
18	-0,7	-0,1	-0,5	-0,4	2,5	-0,3	0,9	0,2	1,8	0,7	0,2	-3,5
19	0,2	-0,3	-0,8	0,1	0,6	0,8	-0,4	-1,2	0,0	0,8	1,6	2,6
20	-0,6	-0,7	-0,5	0,0	-0,1	0,0	-0,4	-1,2	-1,7	-1,4	-0,3	0,9
21	-1,0	-0,6	-0,4	-1,0	-0,8	0,3	-0,6	-1,0	-1,6	-1,2	-0,5	1,1
22	-0,1	-0,3	0,6	2,0	2,1	1,4	0,1	-0,7	-1,2	-0,7	0,5	1,6
23	0,7	0,0	-0,3	0,5	0,4	0,3	-0,2	-0,3	-0,2	0,4	1,0	1,7
24	-0,8	0,5	0,1	1,2	1,7	1,5	1,1	0,7	-0,4	0,2	1,0	2,5
25	-0,1	0,0	-1,2	0,6	1,1	0,4	0,4	0,1	2,5	5,5	4,2	-2,7
26	-0,2	-0,7	-0,8	-1,4	-2,7	-1,8	0,9	2,8	3,5	4,3	2,2	2,7
27	-0,5	-0,6	-0,5	-0,7	-0,8	0,1	1,2	1,4	1,8	1,3	2,2	2,3
28	-1,5	-0,5	-1,2	-2,5	-2,0	-2,7	-1,8	-0,9	-0,8	-0,5	-0,8	0,1
29	1,8	1,6	0,2	1,1	-1,9	-1,1	-0,7	1,4	0,8	-0,2	0,1	-0,2
30	1,4	4,3	1,3	1,3	0,1	-0,2	0,8	-0,7	-0,1	1,2	-2,9	0,2
31	-0,4	-0,6	0,6	0,1	2,4	1,0	1,1	1,1	-0,7	-0,2	-1,0	-0,4

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden, Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,3	-1,9	-1,5	-0,6	0,9	0,6	0,0	1,2	-0,5	-3,0	-2,0	0,1
2	-0,4	-2,0	-3,4	-2,7	-1,0	-0,3	0,3	0,7	0,0	-0,7	-0,3	-0,9
3	-0,6	-0,1	1,1	1,0	1,6	2,2	2,5	1,4	0,7	0,2	-0,4	-1,2
4	-1,2	-1,6	-0,9	-0,7	0,6	0,8	0,5	0,4	0,3	0,1	0,6	0,3
5	0,1	-0,7	-0,8	0,0	0,9	1,0	0,6	0,9	0,6	0,4	0,7	0,6
6	0,6	0,0	-0,1	0,2	1,0	1,7	1,5	1,4	1,0	1,1	1,7	2,1
7	2,7	0,2	-0,2	-0,9	0,7	0,5	2,3	3,3	1,5	-0,5	-0,3	0,0
8	0,7	1,1	1,6	1,1	0,0	-0,3	0,7	1,3	2,0	1,8	2,0	3,2
9	1,6	1,1	0,7	0,7	0,6	0,9	1,1	1,7	1,0	0,8	1,7	1,1
10	0,8	0,3	-0,4	-0,9	-0,5	-0,4	0,0	0,7	0,7	0,7	1,4	2,3
11	0,7	0,5	1,4	0,5	1,0	0,8	2,0	1,0	4,2	3,2	2,0	1,0
12	0,7	0,3	0,2	0,2	0,2	1,1	0,1	1,3	0,9	1,5	2,5	1,0
13	-0,3	0,1	0,1	-0,6	-0,8	0,7	1,0	-1,1	0,2	0,9	0,4	2,3
14	-0,2	0,1	0,2	-0,3	0,0	-0,2	-0,4	-0,3	0,5	1,2	0,7	0,8
15	0,3	0,3	0,4	0,5	1,1	0,8	0,8	0,1	0,8	0,4	0,8	0,5
16	-0,6	-0,5	0,1	0,6	0,4	-0,2	-0,9	-1,2	-1,4	-1,2	-1,0	-1,0
17	-0,5	-0,9	-1,3	-0,6	0,1	-0,2	0,5	-0,3	-0,6	-1,0	-0,4	-0,8
18	-0,2	0,3	-0,4	-0,4	0,0	-0,2	0,0	0,9	0,5	0,8	0,1	0,0
19	-1,2	0,3	-0,5	0,1	0,1	2,4	1,1	-0,2	-1,0	-0,9	-0,9	-1,1
20	-1,4	-0,4	-0,6	0,4	-1,0	-1,5	-2,4	-2,8	-1,6	-0,5	0,7	0,1
21	-0,3	0,4	1,2	0,5	-0,5	-1,3	-0,1	-2,0	-2,0	-0,9	-1,2	-1,4
22	-0,7	-0,2	0,3	-0,7	-0,7	-1,1	-1,4	-1,4	-1,1	-1,2	-0,9	-1,1
23	-1,4	-0,3	0,0	-0,5	-0,9	-2,3	-2,4	-2,3	-2,1	-1,5	-1,3	-1,5
24	-0,7	0,4	0,6	1,2	0,1	0,0	0,0	-0,8	-1,0	-0,1	0,6	-0,7
25	0,6	1,0	0,4	-0,1	-0,4	1,0	0,2	2,9	-0,1	0,2	1,5	2,3
26	2,3	3,2	1,7	2,3	-0,4	-1,9	1,5	-1,1	-3,6	-0,1	1,4	0,3
27	-0,2	0,0	1,0	0,7	0,0	-1,2	-2,0	-1,5	-1,4	-0,5	-0,4	-1,0
28	-0,6	0,2	0,4	-0,7	-1,1	-2,4	-2,2	-1,2	-0,8	-0,1	-0,3	-0,9
29	-0,7	-0,8	-1,3	-0,3	-1,2	-1,6	-2,9	-2,0	-0,8	-0,7	-0,6	-1,0
30	0,8	0,5	0,4	-0,4	-1,0	-0,3	-1,2	-1,0	1,0	-0,2	1,2	-4,4

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,2	0,5	-0,8	0,9	-0,9	-0,7	1,3	1,1	0,7	0,5	0,3	-0,9
2	-0,1	0,0	-0,5	-0,7	-1,7	-0,6	-0,7	-0,3	-1,3	-0,7	-0,8	-0,7
3	0,2	-0,6	-0,7	-1,0	-1,6	-1,6	-1,1	-0,3	-0,5	-0,1	-0,5	-0,7
4	1,1	1,5	1,6	1,4	1,1	1,1	-0,3	-0,3	-0,2	0,5	0,5	-0,4
5	-0,2	-1,4	-1,1	-1,7	-2,0	-0,8	-0,9	-0,3	0,4	0,2	-0,1	-0,3
6	-0,2	-0,4	-0,7	-1,7	-2,5	-1,2	-0,9	-0,9	-0,7	-0,3	-0,3	-0,5
7	0,4	0,0	-0,4	-0,9	-0,5	-0,2	0,1	1,1	1,4	0,9	0,6	0,8
8	0,8	0,5	0,9	0,8	1,3	0,2	0,1	-0,3	0,0	-0,1	-0,3	-2,0
9	1,6	0,7	0,3	-0,1	0,1	-0,8	-1,2	-1,4	-0,5	-0,8	-0,3	-0,4
10	-0,5	-0,3	0,0	-1,0	-0,6	-1,0	-0,1	-0,3	-0,4	-0,1	0,3	-0,3
11	-0,1	0,8	0,4	0,2	-0,1	0,0	0,1	1,0	0,7	0,8	2,6	0,0
12	0,0	0,2	0,7	1,3	0,0	0,2	0,1	-0,7	-0,3	-0,2	-0,7	-0,1
13	-0,3	-0,4	0,2	-0,9	-0,8	-0,8	-1,1	-1,2	-0,9	-0,7	-0,5	-0,5
14	-0,2	-0,3	0,2	-0,5	-0,1	0,2	0,1	0,1	-0,2	-0,1	-0,3	0,0
15	0,9	0,9	1,8	2,0	2,0	1,2	0,7	0,7	1,1	1,8	1,6	1,5
16	1,9	1,8	1,7	0,5	1,1	0,3	-0,3	-0,3	0,2	-0,3	0,5	0,6
17	-1,7	8,4	4,7	5,7	6,8	5,6	4,1	4,8	5,1	4,1	4,9	1,0
18	-0,1	-0,1	1,1	1,1	0,9	1,0	0,9	0,4	0,7	0,9	1,9	1,0
19	0,1	0,7	1,4	1,0	1,1	0,5	0,1	-0,3	-0,3	0,3	0,2	0,1
20	-0,5	-0,8	-0,8	-0,3	0,0	-0,4	-1,2	-1,1	-0,5	-0,3	0,1	0,0
21	-0,1	-0,4	1,7	1,3	0,1	0,3	0,0	-0,3	0,4	-0,1	0,0	0,2
22	0,6	-0,4	0,4	1,1	1,0	0,6	0,0	0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,4
23	0,8	0,4	1,3	1,3	1,9	2,1	0,4	-0,3	-0,1	-0,1	-0,4	0,0
24	0,2	-0,7	-1,1	-0,8	-0,4	-0,6	0,0	-1,1	-0,5	-0,8	-0,3	0,2
25	-0,4	-1,5	-0,8	-0,6	0,4	2,0	2,0	0,8	-0,1	-0,3	0,1	0,1
26	-0,8	-1,4	-2,3	-1,7	-0,8	2,1	2,6	5,1	1,1	3,3	1,8	1,6
27	-1,2	-0,8	-1,1	-0,6	-0,7	1,1	-1,0	-0,3	1,6	-3,1	-7,3	0,9
28	2,7	0,4	-0,7	1,3	-0,9	-1,8	-0,9	-2,3	-1,3	-1,4	-0,9	-1,0
29	-1,1	-1,9	-2,2	-1,6	-1,3	-1,7	-0,1	-0,8	-0,8	-0,7	-1,3	-0,4
30	-1,3	-2,8	-2,6	-2,4	-2,7	-2,6	-2,1	-1,8	-1,9	-1,9	-1,4	-0,8
31	-1,1	-2,1	-2,0	-2,2	-1,2	-2,0	-1,9	-1,0	-1,9	-1,1	-0,4	-0,5

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,1	-0,8	-1,6	-1,0	-1,5	-2,1	-2,7	-1,4	-0,8	1,6	1,7	-6,5
2	-0,2	-0,7	-0,6	-0,7	-2,1	-2,5	-2,9	-2,3	-2,2	-1,3	-1,4	-0,5
3	0,0	-0,2	-0,3	-0,4	-0,9	-1,9	-2,1	-2,2	-2,3	-1,1	-1,4	-1,0
4	0,2	0,8	0,3	1,0	1,3	1,2	0,0	-0,9	-1,6	-0,4	-1,3	-0,4
5	0,4	0,5	0,9	1,1	-0,3	0,3	-0,2	-0,9	-1,5	-0,3	-0,3	0,4
6	0,8	0,5	0,8	1,0	1,2	1,4	0,7	-0,2	-1,2	-0,2	-0,5	0,0
7	0,4	0,3	0,5	0,5	0,9	0,1	-1,1	-0,8	-1,2	-0,2	-0,5	-0,3
8	0,2	0,0	-0,4	0,0	1,0	0,5	-0,5	-1,1	-1,5	-0,4	-0,8	0,2
9	-0,2	-0,2	-0,4	0,6	1,7	-0,2	-0,6	-0,9	-1,2	0,4	-0,4	-0,2
10	-0,2	-0,4	0,1	1,3	1,5	0,3	-0,1	0,5	-0,9	0,8	-0,5	-0,3
11	-0,2	-0,3	-0,7	-0,6	0,9	0,4	-0,1	0,3	-0,4	-0,1	-0,7	-0,3
12	-0,7	-0,8	-0,7	-0,9	-0,7	-0,8	-1,3	-0,8	-1,0	-0,3	-0,6	-0,5
13	-0,3	-0,7	-1,2	-0,7	0,1	1,0	1,3	2,2	0,9	0,8	-0,3	0,4
14	-0,1	0,2	0,3	0,6	1,2	0,2	-1,9	0,9	0,3	0,7	1,2	2,7
15	0,9	0,3	-0,1	-0,1	0,4	0,6	-0,3	0,2	0,1	0,7	-0,4	0,0
16	-0,4	0,2	-0,3	1,1	0,9	1,9	-0,1	-8,4	5,0	0,4	3,4	4,5
17	-0,8	0,0	0,2	1,3	0,8	0,3	0,3	0,8	0,8	1,5	0,3	0,5
18	-0,1	-0,7	-0,9	-1,6	-1,1	0,6	0,2	1,2	1,5	2,8	-0,9	2,2
19	0,5	0,0	-0,2	-0,4	-1,1	-1,5	1,3	0,9	0,7	-4,3	-2,4	0,5
20	2,8	8,8	3,4	2,7	-0,1	2,8	7,3	9,9	9,6	-2,7	4,4	-2,0
21	-1,2	-0,5	0,1	0,1	0,7	1,3	1,1	0,3	-0,8	1,0	-0,6	-0,6
22	-0,7	0,1	1,4	2,2	2,6	2,3	3,5	1,7	0,5	0,7	1,5	3,2
23	-0,4	-0,2	0,9	0,7	0,9	-1,4	0,3	2,2	-1,1	-0,3	1,6	-1,6
24	-0,5	-0,5	0,2	-0,6	-0,6	-1,2	-1,7	-1,6	-1,0	-0,5	-0,7	-0,3
25	-0,2	-0,7	-1,3	-2,4	-2,0	0,2	0,2	1,9	-0,5	0,3	-0,5	-0,3
26	0,0	-0,5	0,4	1,0	-1,1	-0,6	-1,1	-1,3	-1,3	0,2	-0,7	-0,9
27	-1,0	-0,5	-0,2	-0,6	-0,3	-1,6	-1,0	0,1	-0,5	-0,8	1,1	0,2
28	0,3	-0,3	0,0	-0,3	-0,1	-0,1	0,5	-0,5	-1,3	-0,3	-0,7	-0,1
29	2,4	0,4	3,2	-0,8	-2,4	-0,5	-0,5	0,0	1,1	0,1	-0,9	-0,1
30	-1,2	-1,7	-1,3	-2,3	-2,3	-1,0	-0,4	-0,3	-0,4	0,9	0,4	1,6
31	-0,3	-1,2	-1,8	-1,8	-1,0	0,8	1,9	2,3	0,7	0,6	0,3	0,5

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-2,3	-3,3	-4,0	-3,5	-4,1	-3,2	-3,5	-2,6	-2,6	-2,6	-0,2	-0,1
2	-1,2	-1,4	-1,5	-1,4	-2,6	-3,1	-4,1	-4,4	-3,7	-2,8	-1,4	-2,1
3	-1,4	0,6	0,1	0,1	-1,0	0,5	2,1	1,6	0,9	0,2	1,6	-0,3
4	0,0	0,3	0,8	0,7	-0,4	-0,9	-1,0	-2,4	-2,5	-1,7	0,6	0,6
5	0,0	0,5	0,6	0,3	-0,1	0,7	0,8	-0,2	-0,6	-0,5	0,6	0,1
6	0,2	3,3	1,6	2,2	3,1	0,5	1,1	0,7	-0,7	-1,4	0,6	-1,0
7	-0,3	0,1	0,3	0,3	-1,7	-1,2	-0,3	-0,4	-0,5	-1,1	-0,3	-0,5
8	-1,5	-2,7	-2,4	-1,3	-0,1	-0,1	1,5	1,2	0,7	-0,8	0,1	-0,4
9	0,1	-1,1	-1,5	-0,2	-1,5	1,0	0,5	2,7	3,3	3,4	5,9	1,9
10	-1,7	-1,4	-0,4	-0,6	1,6	-0,8	2,4	1,2	1,4	1,5	2,5	2,0
11	0,0	-0,1	-0,3	0,0	-0,8	0,4	-0,5	0,1	1,5	1,4	1,7	1,0
12	0,2	0,5	0,8	1,1	0,0	1,0	-0,8	-1,0	0,9	1,4	-6,7	1,8
13	0,6	1,2	1,0	0,6	-0,4	-1,9	-2,1	-0,2	1,0	1,4	1,7	0,5
14	0,4	0,6	-0,2	-0,8	-1,3	-1,5	-1,2	0,7	1,3	1,3	1,1	-0,2
15	1,0	1,3	0,7	0,0	-0,5	-0,5	-0,2	-0,6	0,4	0,9	2,6	0,4
16	0,9	0,4	0,9	2,2	3,9	2,0	1,7	1,2	1,3	1,0	1,0	0,4
17	1,3	2,0	1,1	0,7	1,6	1,3	0,6	-0,7	-2,1	-0,5	0,5	0,1
18	0,7	1,3	0,4	0,1	-0,7	0,0	0,1	-0,7	-0,3	2,4	4,3	6,0
19	5,1	1,3	2,7	2,5	2,3	1,9	-0,2	-0,5	-0,7	0,1	-13,4	0,0
20	-0,6	0,5	0,5	0,6	0,0	-0,1	0,9	2,2	1,4	0,3	-0,3	-1,0
21	-0,1	-0,2	-0,6	-0,1	0,0	-0,2	0,8	-0,1	1,1	1,0	1,0	0,0
22	-0,2	-1,0	-0,8	-0,3	1,0	0,8	1,5	-0,1	0,6	0,4	0,0	-0,3
23	-0,2	-0,2	-0,1	0,7	0,8	0,1	-1,1	-1,0	0,2	0,8	0,6	0,0
24	0,8	0,1	-1,6	-0,2	0,8	0,0	0,5	3,0	-0,8	-1,0	0,6	0,1
25	0,9	3,6	-1,3	-1,1	0,5	2,3	0,8	1,8	1,3	0,4	-0,4	-1,0
26	-0,3	-0,8	-0,1	0,3	-0,1	-0,1	-1,4	-1,9	-1,8	-2,0	-1,3	-1,2
27	-1,7	-2,9	-3,3	-2,1	-0,5	1,2	1,1	-1,0	-1,0	-2,2	-1,9	-1,7
28	-0,6	-2,2	-2,4	-1,2	1,6	-0,1	1,4	0,5	-0,6	-1,0	-0,3	-4,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag:	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,7	0,0	0,6	0,7	0,2	0,6	0,2	1,6	1,2	2,0	2,4	2,0
2	0,5	1,8	1,7	0,4	-0,3	-1,0	-0,4	-2,2	0,1	0,4	0,7	1,1
3	2,7	3,8	6,0	2,0	0,2	3,5	-0,5	-1,8	-1,5	0,6	1,3	2,3
4	2,3	3,2	3,5	2,0	0,4	-1,5	-2,6	-3,0	-2,2	-1,8	-0,7	-0,4
5	-0,7	0,4	0,9	0,5	0,0	-1,0	-1,4	-2,2	-3,3	-2,7	-1,4	-0,1
6	-1,2	0,0	-0,2	-1,2	-1,5	-2,7	-2,5	-2,7	-2,9	-2,3	-1,0	-0,3
7	0,4	0,7	1,0	1,5	1,3	1,6	0,5	-0,1	-0,5	-0,9	0,3	-0,1
8	2,2	0,8	0,3	-0,3	-0,2	0,5	1,6	1,2	0,9	0,4	-1,4	-0,5
9	1,4	2,5	1,9	-0,4	-1,4	-3,0	-1,9	-0,8	0,5	0,6	0,4	-0,2
10	1,6	2,3	2,2	1,9	1,5	0,7	1,4	1,1	1,3	0,4	1,4	0,4
11	0,1	0,5	1,5	2,1	4,2	2,8	1,8	-1,3	-0,1	0,7	0,0	-1,1
12	0,4	0,7	1,2	0,9	-0,7	-1,0	-1,1	-0,1	-1,4	0,1	1,2	-0,2
13	-0,2	-0,2	-0,6	-0,5	0,2	-1,1	-0,6	-0,7	-1,7	-1,7	-0,8	-0,8
14	-1,2	-0,6	-0,4	-0,8	-1,0	-1,0	1,0	1,3	2,0	3,6	1,0	1,5
15	-1,0	-0,4	0,5	1,1	0,5	0,3	-1,2	0,2	0,4	-2,0	-1,4	-1,5
16	0,5	-0,6	-0,8	-0,1	0,2	-0,8	-0,6	-0,5	-0,6	-1,1	-0,3	0,2
17	-0,6	-1,2	-1,7	-0,9	0,1	0,4	0,5	0,7	0,0	-0,9	-0,7	-1,5
18	-0,5	-0,8	-0,2	0,1	0,4	-0,8	-1,1	-1,8	-2,3	-2,0	-2,0	-0,5
19	-1,5	-2,3	-1,9	-1,2	-0,1	0,0	0,4	0,7	-0,2	-0,7	-0,9	-0,5
20	-0,1	-0,7	-1,6	-0,8	0,9	1,9	3,2	2,8	3,8	4,3	3,8	4,5
21	-0,4	-0,2	-0,8	-0,1	0,0	0,4	1,2	1,2	0,8	0,5	0,2	0,5
22	-0,5	-1,3	-2,3	-0,9	0,4	0,6	1,5	2,7	2,2	2,1	2,0	0,6
23	0,3	0,2	0,0	-0,9	-0,8	1,3	1,2	0,2	1,5	1,6	0,8	0,2
24	-0,2	-0,3	-1,2	0,1	0,2	1,1	1,4	1,2	-0,2	-1,0	-1,7	-2,5
25	-0,2	-0,6	-1,0	-1,7	-2,2	-1,5	-0,4	0,5	0,3	-0,9	-0,9	-1,8
26	-1,1	-1,5	-2,5	-1,7	0,0	0,8	1,8	1,0	0,4	-1,1	-1,7	-1,9
27	-0,3	-1,5	-1,2	-1,4	-0,3	0,5	1,1	1,0	1,9	1,9	2,4	2,3
28	-1,5	-0,9	-2,9	-0,1	-2,7	-1,4	-0,1	0,3	0,8	0,1	-0,8	-1,0
29	-2,5	-2,0	-0,3	0,6	2,2	2,8	-1,5	-0,6	-0,2	0,1	0,1	0,5
30	0,5	1,6	-0,3	-0,5	0,8	-0,9	-0,9	0,4	0,5	0,0	-0,4	-0,6
31	-2,1	-2,0	-2,5	-1,3	-1,8	-1,4	-0,8	1,4	0,1	-0,3	-1,0	-2,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,2	1,4	0,2	0,4	-0,4	-0,9	-0,4	-0,5	-0,3	0,4	0,1	0,2
2	-0,2	-0,7	-0,2	1,7	1,9	0,8	0,6	-0,5	-0,4	-1,1	-0,5	0,1
3	0,9	-0,6	-0,7	0,0	1,1	1,3	0,8	-0,2	-0,6	-0,4	-0,2	0,0
4	-0,4	0,4	2,3	2,1	0,7	1,2	0,1	-0,3	-0,2	0,3	1,0	2,0
5	0,0	0,7	-0,7	-0,1	0,4	4,7	-0,3	0,0	2,8	1,0	2,5	1,5
6	-2,2	-0,6	3,4	0,2	0,3	2,4	2,4	1,6	3,1	3,2	1,0	-0,3
7	0,7	0,3	-0,1	-0,5	-0,8	-0,5	1,0	1,6	1,5	0,2	-0,1	0,0
8	1,6	-0,6	-0,8	-0,9	-1,0	0,5	1,5	1,5	-0,1	1,1	-0,1	-0,8
9	0,8	0,7	0,1	-0,1	-0,9	-0,6	0,6	-0,4	-0,1	-0,9	-1,1	-0,9
10	-1,3	-0,4	-0,7	-1,1	-1,4	-1,6	-0,4	0,4	0,9	0,8	0,6	0,4
11	1,0	0,3	-1,2	-1,8	-2,4	-2,0	-1,2	0,8	1,5	1,1	0,9	0,0
12	0,7	-0,5	-1,1	0,7	1,4	-0,3	-1,6	-2,1	-1,8	-1,2	-1,2	-1,0
13	2,0	0,3	-0,7	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,9	-2,4	-2,0	-1,3	-1,0
14	0,7	-0,2	-0,4	-0,1	1,2	0,3	0,9	0,7	-0,4	-1,3	-0,9	-0,8
15	-0,7	-1,4	-1,6	-1,3	-1,5	-0,5	1,3	2,0	0,7	0,4	-0,7	-0,8
16	-1,3	-2,2	-2,0	-1,4	-0,8	0,0	0,7	1,4	1,0	0,3	-0,1	0,0
17	-3,1	-1,4	-2,9	-2,2	-1,4	1,0	2,5	4,2	0,7	1,5	0,9	-0,9
18	-0,2	0,0	-0,4	-0,5	0,3	1,5	2,7	2,4	0,9	-0,2	-0,2	-0,5
19	1,0	-0,3	-1,5	-1,4	0,4	0,0	1,3	0,7	-0,3	-1,2	-1,6	-1,6
20	-1,3	-1,2	-0,2	0,0	0,0	1,0	-0,9	0,2	0,8	-0,8	-0,7	0,1
21	-0,8	4,8	2,0	1,0	0,3	-0,3	-0,3	0,1	-0,4	2,1	-2,6	0,2
22	0,2	0,8	0,9	1,7	2,2	0,1	0,7	0,1	0,8	0,3	1,6	1,2
23	-1,8	-0,1	1,1	2,2	0,3	0,5	-1,2	-1,5	-1,3	-1,0	-0,3	0,0
24	-0,3	-1,5	1,6	1,0	2,6	0,1	1,2	-0,5	0,9	-1,1	-0,1	-1,0
25	0,1	1,3	1,1	0,7	-0,4	-1,5	-1,5	-2,4	-0,8	0,1	0,9	0,7
26	-2,1	-2,2	-1,3	-1,6	-1,7	-2,9	-3,8	-3,3	-2,0	-0,2	0,0	0,5
27	-1,0	-0,1	1,0	0,8	1,6	1,4	-0,3	-0,5	-0,6	0,6	1,2	2,7
28	3,7	2,7	1,5	-0,6	-1,3	-1,7	-2,0	-1,6	-1,0	-0,1	1,1	0,9
29	1,8	1,4	1,9	0,8	-0,2	-1,2	-1,1	-1,8	-2,0	-1,1	-0,7	-0,9
30	-0,2	0,4	0,1	1,1	0,2	-0,5	-0,8	-1,2	0,2	0,1	1,0	0,7

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,8	0,4	-0,8	-1,4	-0,8	1,0	0,4	1,7	0,6	1,1	2,1	2,0
2	8,4	-0,4	1,2	1,8	2,1	2,1	7,7	2,7	-2,5	0,4	0,4	1,3
3	0,4	1,5	0,1	-1,3	-3,1	-2,1	-0,7	-0,2	-1,3	-3,0	0,8	0,5
4	0,6	-0,4	-0,4	0,0	0,0	1,8	1,8	1,6	0,6	1,4	2,3	-3,0
5	0,6	0,2	0,1	-1,5	-2,7	-2,0	-0,3	0,7	1,9	2,4	3,7	3,3
6	2,1	1,3	1,4	1,2	0,0	0,2	1,0	1,3	3,6	2,9	3,4	3,0
7	1,5	2,2	1,9	1,3	0,1	-0,7	2,0	2,7	1,5	1,2	1,1	1,1
8	4,4	4,6	6,1	4,4	3,3	2,5	1,7	0,5	1,1	0,8	1,0	1,5
9	-1,1	-1,4	-1,1	-0,5	-0,8	-3,0	-4,8	-3,6	-3,2	-1,0	0,5	1,1
10	-1,6	-1,0	-0,4	-1,0	-0,4	-0,2	-0,8	-0,6	-0,9	0,9	1,0	0,8
11	-0,4	-0,1	0,8	0,8	1,1	2,0	-0,3	-0,2	-1,0	0,0	1,7	2,3
12	0,9	-0,9	-0,8	-0,3	0,1	0,6	0,4	-0,6	-0,7	0,7	0,2	0,8
13	-1,6	-0,9	-1,9	-1,0	0,2	0,3	0,9	0,6	-0,6	-0,9	-0,5	-0,4
14	0,5	0,6	0,0	-1,2	-2,2	-2,6	-1,4	-1,5	-1,1	-1,0	-0,2	-0,1
15	-0,6	-0,8	0,6	0,4	-0,2	-0,6	-1,8	-1,3	0,2	0,6	-0,6	-0,3
16	0,1	0,0	-0,2	-0,7	-0,9	0,3	-0,4	4,0	5,4	3,5	1,8	1,6
17	1,1	8,5	4,0	3,4	3,2	0,0	1,7	4,7	2,4	2,9	0,3	-0,6
18	-0,5	-1,4	-2,0	-3,2	-2,8	-1,9	-0,4	0,1	0,1	0,0	-0,7	-1,2
19	2,3	1,0	0,1	-0,5	0,5	-0,1	-0,3	-1,0	-0,9	-0,9	-1,0	-1,6
20	-0,6	-0,4	-0,9	0,4	1,1	0,1	0,1	-1,9	-1,4	-1,8	-1,0	-0,5
21	1,5	1,0	0,9	0,7	-0,5	-0,7	-1,6	-3,0	-2,8	-2,1	-0,9	-0,1
22	-2,7	-2,4	-2,8	-2,7	-1,7	-0,6	-1,3	-2,3	-3,9	-3,9	-2,4	-2,1
23	-0,6	3,5	1,1	0,7	-0,7	-2,3	-4,5	-3,9	-0,3	-2,4	-2,5	-2,5
24	0,3	-1,4	0,4	1,0	2,9	3,3	3,9	0,8	3,2	2,5	1,6	0,8
25	-1,6	-0,3	-0,4	0,1	-0,9	-2,0	-3,2	-0,1	1,5	0,4	-4,3	1,0
26	-3,1	-3,0	-0,7	0,1	1,6	1,1	0,1	0,3	0,0	0,4	-0,5	-0,4
27	0,8	0,6	0,1	0,7	0,4	1,0	0,3	0,7	0,0	-0,9	-1,2	-1,6
28	-1,5	-3,2	-2,2	-1,8	-1,1	0,8	0,8	-0,9	-0,7	-1,1	-1,8	-1,8
29	-3,6	-2,9	-1,4	0,6	1,6	1,5	1,6	0,6	-0,6	-0,5	-1,2	-0,9
30	-3,5	-3,0	-0,9	0,9	0,2	-0,9	-2,2	-2,0	-1,6	-1,8	-1,7	-0,8
31	-2,1	-2,4	-1,7	-1,4	-0,5	1,9	1,4	1,3	0,8	0,0	-1,0	-1,6

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,9	-3,7	-2,5	-1,7	1,7	2,4	2,1	2,0	2,1	1,8	1,5	0,3
2	-0,4	-0,4	0,0	0,3	0,2	2,5	5,1	4,8	3,7	1,8	0,4	-0,7
3	-0,8	-0,5	-2,5	-2,9	-1,9	0,4	1,6	2,8	2,1	1,8	1,4	1,3
4	0,7	0,5	1,5	0,0	0,2	0,5	1,7	3,6	3,0	3,2	1,1	0,8
5	0,0	-1,7	-2,8	-4,4	-4,9	-5,4	-4,4	-0,5	1,3	-1,9	3,9	2,8
6	4,9	1,8	-0,3	0,2	0,6	0,3	-0,5	-0,3	-0,8	-0,5	0,5	-1,8
7	-1,2	-1,5	-1,5	-2,0	-1,9	-1,2	-1,4	-2,4	-2,0	-1,9	-2,1	-1,7
8	-1,0	1,1	-0,9	-0,7	-1,9	-2,5	-1,0	-0,8	0,6	-0,2	0,1	-1,5
9	-0,6	1,4	3,1	2,7	3,3	2,9	0,8	-0,4	-0,9	0,0	-0,4	1,9
10	1,4	1,5	3,6	4,0	1,5	0,6	-0,6	-0,6	-0,7	-1,7	-1,0	-1,1
11	0,4	0,2	0,0	1,2	2,4	2,0	1,5	0,8	0,4	0,1	-0,2	-0,3
12	-2,2	-2,5	-0,9	0,4	1,9	2,8	2,4	1,1	1,0	0,2	-0,9	-0,7
13	-1,2	-1,4	-2,0	-2,0	-2,3	-1,6	0,6	-0,3	-1,0	-0,5	-0,7	-0,5
14	3,0	4,1	1,2	-0,1	1,2	1,0	2,0	-0,2	2,0	1,1	0,9	-0,5
15	4,2	1,5	1,2	-0,9	-2,2	-2,5	-2,5	-2,2	-1,9	-1,9	-1,5	-1,3
16	-0,6	0,3	-0,6	1,2	1,3	3,5	3,6	2,9	1,9	2,3	1,8	1,1
17	-0,9	-0,1	0,6	0,7	0,4	1,8	1,5	-0,4	0,2	-0,6	-1,0	-1,6
18	-0,4	0,6	0,4	0,3	-0,2	-1,5	-0,4	-0,3	0,0	-0,6	-0,6	0,2
19	0,0	0,6	1,1	1,2	1,1	0,3	0,5	-1,1	-1,5	-1,2	-0,7	0,4
20	-1,3	-0,5	0,2	0,3	-0,9	-1,0	-0,4	-0,1	-0,6	-0,6	-0,2	0,0
21	0,1	2,2	1,1	1,7	0,9	0,6	-0,2	2,2	-0,6	-0,3	0,3	1,7
22	-0,3	-0,6	-0,6	-0,8	-2,7	-3,2	-2,5	0,3	2,4	1,3	2,5	-0,2
23	0,0	-1,2	-0,9	-1,3	-2,4	-2,4	-2,8	-2,2	-2,0	-1,5	-1,4	-0,5
24	-2,5	-2,5	-2,0	-1,4	-1,4	-3,3	-2,7	-4,4	-4,2	-2,3	-0,8	0,4
25	2,2	2,0	2,3	2,0	0,5	-0,2	-2,3	-2,9	-2,9	-1,4	-0,6	0,2
26	-1,5	-1,3	-0,5	-1,6	-1,0	-0,9	-1,4	-0,4	-0,6	-0,2	0,6	1,9
27	0,1	0,8	1,1	0,2	0,5	0,3	-0,6	-0,3	0,7	0,7	1,2	1,4
28	1,0	1,9	1,5	2,0	1,1	-0,3	-1,3	-1,3	-0,5	-1,2	-1,8	-1,3
29	0,0	1,4	1,8	2,6	3,7	3,6	2,4	1,3	0,3	-0,4	-1,1	-1,0
30	-1,6	-2,8	-2,7	-1,7	-0,7	0,4	0,9	0,3	-1,1	-0,3	0,0	0,2

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,1	-0,7	0,1	1,2	2,0	1,3	1,2	1,2	2,0	2,2	1,7	1,1
2	-0,4	-0,3	-0,7	0,0	1,1	1,2	2,9	2,5	2,0	1,6	1,7	2,2
3	-0,9	-0,1	0,9	1,8	2,9	2,9	5,2	10,0	7,4	10,3	5,3	4,4
4	0,5	-0,8	-0,4	-0,4	-1,6	-0,3	-2,0	-0,7	0,8	-1,1	-1,5	0,9
5	-0,8	-0,9	-0,7	-1,8	-1,8	-1,9	-2,1	-0,9	-0,2	0,2	0,3	1,1
6	-0,6	-1,1	-1,5	-2,3	-3,3	-2,9	-2,0	-1,0	0,3	0,2	0,6	0,2
7	0,4	-1,8	-2,0	-3,2	-0,9	-0,6	-0,7	-0,4	0,4	1,0	0,8	0,9
8	-1,4	-1,2	-0,5	0,2	1,2	1,2	0,6	1,4	1,1	-0,2	-0,3	0,5
9	-0,9	-0,7	-0,2	-0,4	0,9	1,7	-0,2	-0,1	-0,9	-1,4	-0,8	0,3
10	-0,4	0,4	2,1	3,6	4,3	5,1	3,1	2,1	0,4	-0,6	0,8	0,2
11	1,1	0,8	-0,1	-0,7	-0,8	-1,5	-3,2	-3,0	-2,6	-2,2	-1,3	0,3
12	-0,4	1,8	-0,2	0,5	0,7	0,3	-1,6	-2,0	-0,5	0,0	-0,6	0,0
13	0,1	0,3	0,3	1,5	0,2	0,4	1,0	2,8	1,6	1,4	0,3	0,4
14	-0,8	-0,6	1,0	2,4	1,3	1,2	1,6	1,6	3,0	3,1	1,7	1,4
15	6,3	4,2	1,5	-0,1	-0,5	-0,7	-1,9	-1,5	-1,4	-0,9	-0,6	0,2
16	-0,5	-0,2	0,5	0,6	-0,2	-0,4	-1,1	-0,5	-0,7	-0,6	-0,6	-0,3
17	-0,8	-1,8	-2,5	-1,7	-0,9	-1,1	-0,3	0,1	0,3	0,0	2,7	2,3
18	-1,6	-2,7	-3,0	-4,3	-1,6	-1,1	0,6	-1,4	1,7	0,7	0,2	-0,3
19	0,4	-1,0	-1,7	-3,2	-3,3	-3,4	-1,7	-0,8	-0,7	-0,7	-0,5	-4,1
20	0,2	-0,1	0,2	0,5	0,3	-0,3	-0,5	-0,9	-0,4	0,1	0,3	0,3
21	-0,8	-1,4	-1,3	-1,5	-1,6	-0,7	-0,3	0,2	-0,2	-0,7	-0,2	0,0
22	2,4	1,8	1,6	0,3	-0,4	1,3	0,4	-1,5	-2,4	-2,2	-1,3	-0,4
23	3,9	4,4	2,5	0,0	-1,3	-0,5	-0,9	-1,9	-1,9	-1,3	-0,7	-0,4
24	0,2	0,4	0,0	1,3	0,2	-0,7	0,6	-0,5	-3,1	-3,1	-2,8	-1,7
25	-0,9	0,8	1,7	3,0	2,5	1,7	-0,1	-0,8	-1,2	-0,5	0,5	0,8
26	0,0	1,9	3,0	1,8	0,9	-1,0	-0,4	0,3	-0,4	-0,5	-2,6	0,5
27	0,3	1,4	2,7	1,8	1,4	0,8	0,5	0,0	1,5	0,5	2,2	2,7
28	-1,2	-1,7	-1,6	-0,8	-0,9	-1,2	-1,5	-4,0	-3,4	-3,9	-3,2	-1,3
29	-0,5	0,1	-0,1	0,8	0,5	0,3	2,3	0,4	1,6	2,9	1,9	-6,5
30	0,1	-0,5	-0,5	-0,6	-2,1	-1,9	-1,2	-0,5	-0,8	-1,8	-1,4	-2,7
31	-1,5	-0,6	-0,4	-0,2	-0,5	0,4	1,4	-0,8	-2,5	-2,8	-2,2	-1,3

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstriehen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,0	-0,1	-1,6	-2,6	-2,5	-1,2	-1,2	-0,4	-0,4	-0,3	0,2	-0,1
2	-2,1	-1,2	-0,8	-1,5	-2,9	-0,9	0,5	1,5	1,2	0,4	0,7	0,5
3	-3,0	-3,1	-2,1	-2,1	-2,9	-1,8	-1,8	-0,2	2,6	6,2	4,3	2,6
4	0,1	0,6	1,2	-0,6	-2,3	-2,3	-3,2	-2,8	-0,4	0,8	1,4	1,5
5	0,4	-0,1	-1,0	-2,7	-3,4	-2,4	-2,5	-1,4	0,0	0,0	1,2	0,6
6	2,1	1,2	1,2	0,8	0,0	1,2	1,6	2,0	2,3	1,7	1,1	1,5
7	4,9	4,3	3,3	-0,5	-0,2	-0,5	0,5	-0,3	0,9	1,4	0,8	1,2
8	3,0	2,7	2,9	2,3	1,2	1,3	-0,9	-0,6	-1,0	-1,0	-1,3	-3,3
9	3,2	1,7	0,7	1,3	1,9	2,5	2,1	0,7	0,5	-0,1	-1,7	-0,2
10	0,7	1,1	1,4	2,6	3,4	2,5	1,5	0,3	-0,1	-0,9	-0,9	-1,0
11	-0,5	-1,5	-1,4	-1,3	-0,4	-0,9	0,3	1,1	2,1	1,9	0,4	1,4
12	0,0	-0,5	0,3	0,0	-0,8	0,3	0,8	0,4	0,6	0,2	-0,3	-0,6
13	-0,3	0,3	-0,5	-0,5	0,1	0,2	-0,9	-1,2	-1,3	-1,6	-0,9	0,1
14	1,0	0,6	0,0	0,9	1,4	3,6	3,7	-0,8	-0,3	-1,3	-0,7	-0,5
15	-1,6	-1,2	-1,3	0,4	3,1	2,2	0,0	-0,2	-0,2	-1,2	-1,0	-0,7
16	-1,2	-1,5	-2,5	-1,8	-1,5	-1,1	-1,0	-0,9	-0,9	-0,4	1,0	0,7
17	1,5	0,6	-0,3	-0,1	0,1	0,4	0,3	0,4	1,4	1,2	0,4	-0,1
18	-1,2	-0,7	-2,7	-2,2	-2,5	-2,6	-2,7	-1,3	-0,8	-0,6	0,1	0,2
19	-0,9	-1,2	-2,5	-1,8	-2,0	-1,1	-1,6	-0,7	-1,3	-1,0	-0,4	0,2
20	0,3	0,3	-1,0	-1,0	-1,7	-2,1	-2,6	-1,2	-0,8	-1,0	0,1	-0,2
21	2,6	0,3	2,0	1,3	1,9	0,8	3,7	3,4	-0,6	-0,6	-0,3	-0,4
22	-0,7	1,4	1,4	1,7	0,1	0,2	0,3	0,7	-0,7	-0,5	-1,1	-0,8
23	-0,1	1,0	1,4	1,3	1,2	-0,7	-1,3	1,9	-0,1	-1,7	0,3	1,4
24	-0,5	-0,3	-0,8	1,5	0,0	-1,3	-0,3	-0,8	0,8	4,4	4,8	4,0
25	-1,1	-1,3	-0,3	0,1	-0,4	-0,2	0,1	-0,1	0,5	0,3	1,2	0,9
26	-2,1	-2,0	-1,9	-0,3	0,6	1,4	-0,4	-0,4	-1,3	-0,7	-2,5	-0,9
27	-0,5	-0,2	0,2	2,2	3,3	2,0	1,8	0,3	-0,2	-1,2	-1,2	-0,8
28	0,0	0,0	0,6	1,5	1,7	1,4	-0,5	-2,4	-2,6	-2,2	-1,0	0,6
29	0,6	0,4	0,5	1,6	1,2	2,6	1,0	0,3	1,1	1,7	-1,1	-2,8
30	-2,2	-1,4	-1,0	-1,0	-0,7	-1,9	-0,9	-0,3	0,3	0,4	-0,3	-2,0
31	-1,6	-0,4	2,7	1,6	4,6	-0,2	3,2	3,1	-0,5	-3,4	-3,6	-2,6

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-2,4	0,6	0,0	2,9	2,4	1,7	-0,1	-1,0	-0,5	0,3	0,5	0,1
2	-2,6	-2,6	2,1	0,5	1,6	1,7	-2,0	-0,3	0,6	-0,5	1,0	-2,3
3	-1,7	-1,1	-1,2	-1,1	0,7	-0,5	-0,8	0,9	1,1	0,4	-10,7	-0,4
4	24,1	20,8	14,0	8,3	6,8	5,2	12,6	3,7	7,5	16,2	4,3	-7,7
5	-2,0	-3,8	0,5	-1,9	-3,2	-1,8	-0,6	-1,0	-2,3	0,9	1,4	0,0
6	-2,1	-1,1	-0,6	-0,3	-0,3	-0,7	-2,1	-2,7	-4,0	-3,6	-1,4	-0,3
7	-1,8	-9,1	-2,3	8,5	19,0	10,3	17,0	20,7	9,3	9,3	-18,9	-4,5
8	5,8	4,8	4,9	4,3	3,4	2,7	-1,0	-0,3	-3,5	-2,1	-1,5	-0,2
9	4,9	1,6	0,7	-0,2	-1,8	-0,4	-2,1	-3,4	-3,7	-3,3	-0,7	0,1
10	-1,8	-0,6	-1,6	-2,0	-2,0	-3,1	-3,4	-1,9	-0,8	0,2	2,4	1,7
11	-1,6	-0,2	-1,6	-1,2	-1,8	-1,3	-1,6	-0,3	1,2	1,8	4,5	0,6
12	-0,8	1,6	3,2	1,3	-0,8	0,6	-2,7	-1,2	-0,9	-0,1	1,2	1,4
13	-0,8	-0,4	-0,8	-1,6	-2,0	-1,0	-1,3	-0,3	0,6	0,4	1,2	1,2
14	0,3	1,0	0,3	0,6	1,1	1,4	0,7	-1,1	-1,5	-1,4	0,5	0,6
15	-1,3	-0,7	-0,4	-0,9	-0,5	-0,6	-0,2	-0,9	-0,1	4,7	4,7	4,3
16	1,2	-0,8	-1,4	-2,8	-2,2	-1,4	-1,2	0,2	1,1	1,0	2,3	1,7
17	-1,8	-0,3	-0,9	-1,4	-0,9	0,0	-0,3	-0,2	-0,9	-2,4	1,3	1,4
18	-0,6	0,0	-1,2	-1,7	-1,7	-1,1	-1,7	-1,7	-1,6	-1,2	1,3	1,0
19	-2,0	-1,5	-2,9	-3,2	-4,2	-3,8	-3,0	-0,5	0,2	0,2	2,2	-4,7
20	-1,1	-0,2	-1,3	-2,5	-2,5	-2,2	-0,5	-2,3	-1,9	-1,2	0,7	0,1
21	-2,7	-2,7	-1,6	2,2	-2,8	-1,0	-2,6	-2,9	-2,7	-2,4	0,5	1,2
22	-2,1	-1,4	-0,9	-1,0	-1,1	-2,2	-3,3	-2,7	-2,3	-1,3	1,3	1,3
23	-1,1	-0,8	-2,0	-2,8	-3,1	-3,4	-3,7	-2,4	-1,8	-2,0	0,4	0,8
24	-1,4	-2,0	-1,9	-2,4	2,6	-0,2	-0,4	-1,3	0,2	-2,6	0,8	0,8
25	-1,2	-1,7	-3,0	-3,3	-3,2	-2,2	-1,7	-1,0	-1,3	-1,4	0,4	0,3
26	1,8	1,4	1,4	2,0	3,0	4,6	3,9	3,6	2,9	2,5	3,1	1,1
27	-0,7	-0,8	-1,4	-0,9	0,4	-0,6	3,8	2,4	2,7	0,8	0,6	2,3
28	0,3	3,9	1,9	2,7	-2,2	2,8	0,0	0,4	3,0	-9,0	0,8	1,0
29	-1,5	-0,8	-2,6	-1,0	-0,3	1,1	1,2	0,6	0,8	0,1	-1,1	-1,4
30	-1,8	-1,6	0,0	-2,3	-3,7	-3,5	-2,4	-0,8	-1,9	-2,7	-2,7	-1,9

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-3,7	-4,1	-3,0	-3,9	-2,8	-0,9	-0,1	1,5	-2,3	0,1	-1,4	-1,2
2	-1,6	-2,9	-2,5	-1,3	-1,2	-0,1	3,1	6,0	5,9	7,2	4,4	0,3
3	-2,5	-1,5	-1,2	-1,6	-2,2	-2,4	-1,7	-0,9	-0,4	-0,7	-0,1	-0,1
4	-2,3	-2,7	-2,8	0,5	1,3	-0,4	0,2	-0,4	0,0	-0,8	0,1	0,4
5	-2,3	-1,9	-1,3	-0,5	-0,1	-1,6	1,0	-3,2	-2,5	-1,5	-0,9	-0,6
6	-2,0	-1,4	-1,5	-2,3	-1,2	-0,7	-0,4	-1,3	-0,9	-0,9	0,0	0,8
7	-1,6	-0,5	1,4	1,0	1,9	0,0	0,5	1,0	1,6	1,5	1,5	0,8
8	-1,1	-0,8	-0,1	-0,2	-2,0	-2,5	-1,6	-0,9	-2,0	-0,7	-0,9	-3,4
9	-0,2	-0,5	-1,5	-0,7	-1,2	0,4	0,0	-1,5	-0,1	0,4	1,2	-0,6
10	3,0	3,5	-0,1	-1,5	-2,8	-3,5	-2,9	-1,5	-0,3	-0,8	0,5	0,7
11	-0,6	2,3	1,2	0,0	1,9	1,5	0,7	1,9	-0,5	1,3	1,9	-3,2
12	-1,8	-1,6	-1,7	-1,1	-0,5	0,1	-0,1	0,9	0,7	-0,1	0,0	0,1
13	-1,8	-1,9	-1,7	-0,7	-2,3	-1,4	-0,2	0,9	0,6	-0,2	0,2	0,0
14	-0,7	-0,6	-0,2	1,3	2,7	5,0	3,7	3,0	4,7	-1,4	-6,4	0,3
15	-0,6	0,3	0,7	0,6	1,3	2,1	2,4	1,9	1,6	1,1	1,5	1,4
16	-0,6	0,3	0,7	0,3	0,1	0,2	0,4	0,8	1,9	1,6	1,5	1,4
17	0,3	2,3	1,4	-0,1	-1,1	-1,3	-0,3	-0,1	1,5	1,2	1,5	1,2
18	-1,4	0,0	0,0	-1,0	-1,7	0,4	0,5	0,8	2,4	5,8	4,9	4,5
19	-0,8	-0,1	0,3	-0,8	-1,0	-0,3	1,2	0,3	1,0	1,2	2,3	-0,5
20	-0,6	-0,3	-0,3	-0,5	0,7	-0,3	-0,4	1,0	-2,4	-0,9	0,7	0,6
21	-0,7	1,1	1,6	0,4	0,8	0,6	-0,4	-1,0	-1,1	-1,5	-0,8	0,4
22	-1,9	-1,5	-0,9	-0,8	-1,4	-0,8	-2,0	-1,3	-2,0	-2,5	2,1	0,2
23	-1,4	-0,2	-1,1	-1,0	1,2	3,8	2,5	1,6	2,8	0,4	-2,6	-2,6
24	3,3	2,3	4,5	4,1	-1,2	2,0	-0,3	0,1	0,3	-5,5	-9,4	-0,3
25	-0,1	1,2	2,2	3,1	1,1	0,4	-1,6	-2,8	-2,8	-3,1	-2,8	-1,8
26	-1,9	-0,9	-1,0	-1,6	-0,7	-0,1	-2,5	-3,6	-2,3	-1,8	-3,3	-0,6
27	1,1	0,3	0,9	0,9	2,6	1,9	0,6	0,9	0,6	0,5	-0,1	0,3
28	-1,1	-0,6	-0,9	0,0	1,1	0,6	0,6	0,6	0,8	5,4	2,6	2,0
29	28,4	9,2	4,0	6,8	2,3	0,0	0,8	-0,6	-4,8	-1,9	0,1	1,1
30	0,4	-0,2	1,3	1,0	0,9	0,7	0,2	-1,8	-0,5	-0,2	0,1	-0,1
31	-0,5	0,5	0,3	0,6	0,3	-1,8	-2,3	-2,6	-2,2	-1,5	-0,3	-0,2

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstreichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Stunde Fr.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,0	-0,4	-0,5	0,4	0,3	0,3	0,2	-0,1	-0,4	-0,7	0,4	0,5
2	-0,8	-1,4	-1,9	-0,6	0,7	0,9	-0,1	0,7	-0,4	0,3	0,7	0,2
3	-1,0	-0,9	-0,3	1,1	1,7	1,6	0,9	1,6	1,5	2,1	-3,4	-0,6
4	0,2	-0,8	-1,4	-1,3	-1,4	-1,2	-0,1	1,0	0,0	-3,1	0,9	-0,4
5	-0,1	0,9	2,1	1,3	1,1	1,3	0,9	1,2	1,8	1,2	1,4	0,6
6	0,9	0,5	0,4	0,7	0,6	0,2	0,5	0,1	-0,1	-0,4	0,4	0,6
7	-0,1	-1,1	-2,0	-1,9	-0,3	0,4	0,4	-0,1	0,1	-0,3	0,1	0,2
8	0,7	-0,9	-1,6	-1,5	-0,2	0,3	1,7	1,8	1,7	0,6	0,7	0,4
9	0,2	-1,4	-0,9	-0,8	-0,8	0,2	0,5	0,5	0,4	0,0	0,7	0,7
10	-1,3	-0,7	0,6	1,3	1,1	1,7	2,1	2,6	3,9	1,1	0,9	0,7
11	0,3	-0,4	-0,6	-0,9	-0,1	3,0	5,2	3,2	-0,3	0,9	3,3	2,2
12	1,7	-2,0	-1,2	-0,8	-0,9	-1,3	-1,8	-1,6	-0,7	-0,4	0,7	0,4
13	0,0	0,1	-0,6	-0,3	-0,5	-0,6	-0,3	-0,8	-0,5	-0,2	1,4	0,3
14	-0,6	-1,0	-0,3	0,1	0,5	-0,3	-0,8	-0,6	-0,8	-0,5	0,5	-5,6
15	-0,5	-1,0	-0,5	0,2	1,3	-0,7	-0,2	-0,4	0,6	0,4	0,7	0,5
16	-1,2	0,9	-0,3	0,0	0,0	-1,0	1,9	-0,9	-0,7	-0,9	0,0	0,2
17	0,4	0,5	0,5	0,4	-0,5	0,5	-0,5	1,2	0,6	0,5	-3,4	1,6
18	0,0	0,0	0,1	0,9	-0,1	-1,0	-0,9	-1,0	-0,3	-0,8	1,3	-1,4
19	0,3	-0,6	-0,4	-0,2	0,3	0,3	0,1	-0,4	-0,3	0,0	0,5	0,3
20	0,0	0,2	-0,8	-1,2	-1,6	-1,3	-1,4	-0,6	-0,9	-0,2	0,4	0,2
21	0,7	0,5	0,5	1,9	-0,3	0,7	-1,6	-1,0	-0,5	2,9	3,0	2,5
22	-0,1	7,2	5,8	2,6	3,5	2,0	1,3	0,3	2,5	0,8	-7,6	1,4
23	0,4	1,6	1,7	2,6	0,4	0,7	-0,3	0,9	0,1	-0,7	-3,3	-5,9
24	1,8	1,5	2,6	0,3	1,2	0,7	0,7	0,7	-3,0	0,2	0,7	0,8
25	0,3	0,1	0,7	-0,3	-0,8	-1,2	-1,7	-1,3	-0,6	0,5	0,6	0,3
26	0,0	0,5	0,4	-0,2	-1,2	-1,7	-1,5	-1,3	-0,7	-0,4	0,0	-0,2
27	-0,8	-0,4	-0,2	0,2	-0,4	-1,8	-1,9	-1,5	-0,6	-0,5	-0,5	-0,2
28	-0,6	-0,2	0,0	0,0	-0,3	-0,2	-0,6	-1,1	-0,8	-1,1	0,1	-1,5
29	-0,9	-0,9	-1,2	-0,3	-0,6	-1,6	-2,4	-2,3	-1,1	-0,5	-0,2	0,2
30	-0,8	-0,2	-0,9	-1,6	-1,7	-1,9	-1,4	-1,4	-1,1	-0,7	-0,5	0,8

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war,
Stunden Morgens. Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,1	-0,7	-0,9	-1,3	-0,8	-0,4	0,2	-0,6	-0,3	-0,5	0,6	1,4
2	-0,6	-0,9	-0,8	-0,4	0,3	-0,4	0,2	-1,4	-1,6	-1,0	-1,0	0,5
3	-0,9	-1,1	-1,3	-1,3	-1,3	-1,2	-0,7	-1,4	-1,4	-0,8	0,2	0,5
4	-0,8	-1,1	-1,3	-1,7	-1,9	-2,3	-1,6	-1,8	-1,1	-1,0	0,0	0,3
5	-0,5	-1,2	-1,9	-2,6	-2,0	-2,1	-1,0	-1,4	-0,6	-1,1	-0,1	0,5
6	3,6	2,8	0,4	-0,6	-0,9	-1,3	-1,2	-0,9	-0,7	-0,7	-0,5	4,2
7	0,5	-0,5	-1,7	-1,9	-2,3	-2,0	-1,1	-0,5	-1,1	-0,8	0,9	-10,7
8	0,0	-0,9	0,0	1,2	-0,1	2,4	1,4	-0,1	0,2	-1,9	0,9	-1,3
9	-0,3	-0,3	-0,4	-0,4	1,1	-1,7	-0,9	1,4	-4,6	0,8	-2,6	2,9
10	-0,1	0,3	0,2	0,2	-0,3	-1,3	-1,2	-0,5	-2,1	-1,0	0,7	0,8
11	-0,4	-1,2	0,1	-0,5	-0,2	-0,5	-0,2	-1,6	-4,4	-1,4	0,0	-0,5
12	-0,4	-0,4	0,3	0,3	0,0	-0,4	-0,3	-1,9	-0,3	-1,7	1,3	2,8
13	-0,5	0,2	1,0	0,0	-0,3	-0,1	0,7	0,5	-0,4	2,8	-1,2	1,1
14	-0,4	-0,8	-0,9	-1,8	-1,4	-2,0	-1,5	-1,7	-0,8	0,7	1,8	1,7
15	-0,4	-0,6	-0,7	-1,0	-0,4	-0,4	0,1	-0,2	0,0	-0,3	0,3	0,4
16	-0,2	-0,2	0,3	0,0	0,4	-0,3	0,2	0,4	-0,1	0,5	0,9	-6,7
17	-0,5	-0,7	-1,1	-1,1	-1,2	-1,0	0,6	1,3	1,1	0,3	0,8	0,9
18	-1,0	0,2	-1,6	-1,1	0,3	2,1	2,5	2,9	5,0	1,7	1,5	0,6
19	1,6	2,4	2,5	0,6	2,3	2,4	-0,1	3,9	1,8	0,8	-0,4	-0,9
20	0,4	0,8	-0,2	0,0	0,0	0,8	1,8	-0,2	1,7	0,9	2,2	2,5
21	1,4	1,4	1,7	2,1	0,8	-1,0	-0,5	2,6	2,4	3,0	2,2	2,4
22	-0,5	1,4	1,0	1,9	2,1	2,7	2,7	1,8	4,6	6,3	4,4	-0,9
23	-1,1	0,1	2,5	1,0	1,1	1,5	-0,2	1,3	3,6	1,6	2,3	4,4
24	2,2	2,2	1,2	2,0	1,9	1,8	1,7	-0,5	1,7	0,0	0,8	2,9
25	-0,7	0,6	-0,6	0,9	1,3	1,6	2,6	-0,2	-1,9	-2,5	-1,0	-0,4
26	-0,2	0,9	-0,6	1,3	2,2	-0,7	0,4	0,3	-0,1	0,8	-3,1	2,0
27	-0,5	-1,2	-1,8	-1,1	0,1	0,1	2,5	2,3	2,8	3,3	3,6	-0,4
28	0,4	0,8	0,8	5,2	0,8	3,4	0,3	3,6	1,3	-4,6	-13,2	-4,9
29	-0,3	-0,1	-1,1	-2,6	-2,1	-4,5	-9,3	-4,1	-3,0	-3,6	-2,3	-6,9
30	-0,8	-1,3	6,1	2,9	-0,1	4,2	2,1	-1,4	-1,5	-1,1	0,6	1,1
31	0,0	-0,1	-0,7	-0,6	-0,1	-0,1	0,6	-0,2	0,4	-0,1	0,9	1,3

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,2	0,3	1,2	0,1	-0,6	-0,6	-0,5	0,3	-0,9	-0,2	0,0	0,3
2	-0,4	-0,1	0,0	0,1	1,3	0,3	-1,0	-0,9	-0,7	-0,2	-0,4	0,3
3	-0,2	0,3	1,1	-0,3	0,5	0,5	-0,9	-0,4	-0,3	0,4	2,1	1,5
4	0,6	0,6	1,2	-0,1	0,4	2,5	5,1	5,9	1,4	7,4	8,7	5,1
5	0,2	-0,1	0,2	1,1	2,6	3,2	2,7	-2,5	-0,3	-3,9	-7,3	0,2
6	0,2	1,0	2,2	2,3	0,9	0,2	-0,5	0,6	-11,4	2,0	0,1	-4,8
7	-0,1	-0,1	0,7	1,1	1,6	1,4	0,9	-0,1	0,4	0,1	0,5	1,0
8	0,4	0,8	0,4	-1,0	0,3	1,2	1,4	0,1	-1,1	0,4	1,0	1,2
9	-0,3	0,8	1,3	0,3	0,2	0,4	-0,7	-0,4	0,7	1,4	-1,1	1,8
10	0,0	0,8	1,2	2,1	2,1	1,4	1,6	0,1	0,2	1,2	1,3	2,6
11	-0,1	0,1	1,3	0,1	1,2	0,8	0,5	1,2	2,1	3,6	0,6	0,7
12	-1,1	0,3	1,3	1,0	-0,1	0,2	-0,6	0,6	0,9	2,2	1,0	2,1
13	-0,4	0,5	0,1	0,3	-0,7	-0,2	-1,1	0,4	1,2	0,9	0,3	0,9
14	-0,7	0,0	-0,1	-0,7	-0,7	-1,4	-1,2	0,0	1,5	1,7	0,4	0,6
15	-1,2	-0,7	-0,3	-0,3	-0,2	-0,8	-0,8	-0,4	0,5	0,4	-0,7	0,1
16	-1,6	-1,3	-2,1	-1,8	-1,8	-2,1	-1,5	-1,0	-0,3	0,5	-0,4	0,6
17	-0,5	-0,8	-0,8	-0,9	-1,4	-0,8	0,3	0,4	1,1	0,8	0,3	1,3
18	-0,9	-1,2	-1,2	-0,8	-0,5	-1,1	0,0	-0,7	-0,2	0,7	-0,4	1,6
19	-1,2	-1,5	-0,8	-1,2	-1,6	-1,3	-0,4	-0,5	-0,1	-0,3	0,1	2,6
20	13,5	10,5	0,6	0,3	1,1	1,8	3,6	2,0	3,2	-10,3	2,2	-6,1
21	4,2	1,0	1,5	1,0	0,2	1,5	0,2	1,1	-1,7	0,9	-0,5	-3,3
22	2,6	-1,0	0,1	-0,2	-1,2	-1,6	-1,7	-1,5	-2,0	-0,5	1,3	4,5
23	-0,7	-1,1	-0,9	-1,0	-2,0	-0,5	-0,2	2,8	1,5	-3,3	-2,3	-8,4
24	-1,6	-1,7	-1,5	-1,1	-1,8	-1,9	-2,0	-1,8	-1,6	-1,0	-0,5	0,3
25	1,7	1,4	0,6	0,6	0,9	-1,2	0,6	1,1	0,9	1,1	2,4	2,9
26	-0,7	-0,5	-0,2	0,6	0,3	-0,2	-0,3	-1,3	-0,5	-2,9	-1,5	-0,6
27	-1,9	0,7	-0,9	1,0	1,2	-1,5	-1,1	-1,8	-1,6	-2,2	-2,0	-5,1
28	-2,6	-2,3	-2,0	0,1	0,3	-0,9	-1,7	-1,3	-1,4	-1,3	-1,6	-0,7
29	-2,6	-2,6	-2,9	-2,8	-1,6	-2,1	-2,1	-3,4	-2,3	-1,7	-1,7	-0,8
30	-2,0	-1,4	-1,2	-1,1	0,2	1,9	1,1	1,7	3,6	0,2	2,5	0,7
31	-3,0	-3,1	-0,8	1,2	0,1	-0,4	1,0	1,4	2,9	0,7	-5,6	-3,2

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Tag	Stunden Morgens.						Stunden Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	3,5	2,8	-0,5	1,7	1,3	1,4	2,1	-2,4	2,4	3,0	2,6	-9,3
2	1,0	0,0	0,5	1,1	1,1	3,1	-2,0	-1,0	-0,4	-1,9	0,8	1,1
3	-0,1	0,2	0,9	1,0	0,1	-0,3	-0,8	-2,1	-1,2	-3,5	-2,3	1,6
4	-0,7	0,2	-0,3	-0,9	-1,6	-2,6	-2,5	-2,0	-0,8	0,2	1,1	2,9
5	-2,5	-2,3	-3,1	-0,3	-0,4	-1,3	-1,6	0,7	1,2	1,1	4,3	4,5
6	1,3	1,6	2,4	3,1	4,8	0,9	1,7	1,9	3,0	7,0	2,1	9,6
7	-0,4	-0,4	0,4	1,4	1,7	0,2	0,3	2,5	-4,8	1,8	5,0	4,2
8	1,0	1,2	0,5	1,0	2,5	-0,2	0,3	1,1	-0,2	2,4	3,9	4,8
9	1,7	2,4	3,1	2,0	1,7	0,3	0,6	2,6	0,5	2,5	3,8	4,1
10	0,4	0,0	0,4	0,4	1,6	1,0	1,0	0,8	0,9	1,7	2,3	3,1
11	-0,1	-0,8	-0,8	-1,3	-0,2	1,1	0,0	1,0	1,2	1,5	1,9	2,8
12	0,8	-0,4	-0,2	-1,3	-0,1	-0,9	-1,2	-0,3	0,5	1,9	2,8	3,5
13	-0,2	-1,1	-0,3	-1,3	0,3	-0,6	-0,6	0,9	0,8	2,2	3,2	4,0
14	-0,9	-1,0	-0,6	-1,3	-0,8	-1,3	-0,6	-0,7	-0,3	0,6	1,8	3,0
15	-1,5	-1,7	-1,3	0,3	(-30,4)	1,9	0,8	3,0	8,8	2,4	2,7	3,2
16	-0,9	3,1	0,3	-4,3	1,4	-2,4	-0,5	-1,7	-2,5	-3,3	-3,1	-6,0
17	-0,7	-3,5	-0,2	0,5	1,6	0,5	4,2	-2,1	0,1	-3,8	-3,5	-8,3
18	-8,5	-12,7	-4,8	(-4,3)	-0,6	(1,8)	2,5	7,4	-7,2	-3,8	-25,1	-2,6
19	1,2	0,4	-3,5	-2,8	-0,7	-0,7	5,6	3,7	2,6	-0,3	-6,2	-20,3
20	6,5	19,0	8,8	4,8	4,5	1,0	-4,0	-11,9	-7,1	-9,2	-11,2	-3,0
21	0,3	-2,0	-2,3	-0,6	0,6	2,4	4,0	5,4	4,6	1,6	-0,4	-8,0
22	2,3	-0,7	-0,2	-1,1	0,6	0,1	-1,2	-1,1	-3,8	-1,2	-1,7	2,2
23	-0,9	-1,2	-1,1	-2,1	0,2	0,2	0,0	0,9	2,0	-5,5	2,4	-1,9
24	-1,2	-2,0	-1,5	0,1	1,8	0,6	-1,0	0,0	-0,2	0,8	1,2	1,3
25	-1,5	-2,4	-2,3	-2,0	-0,9	-1,3	-0,4	-1,4	-0,3	-0,1	0,9	2,1
26	1,6	2,5	2,2	2,6	2,3	-0,7	-0,5	-0,1	1,0	2,2	2,3	2,6
27	-1,6	-2,2	-0,6	-0,7	0,4	-0,4	-2,4	-2,3	-0,9	0,8	4,5	4,2
28	-0,8	1,4	3,3	1,4	5,3	-0,1	0,3	-0,6	0,6	-2,4	2,3	3,4
29	0,5	-0,4	1,1	1,9	1,1	-1,3	-2,9	-2,7	-1,0	1,9	3,1	-8,3

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	1,0	1,9	2,3	2,2	1,4	-0,6	-2,2	-1,3	-4,0	-2,6	-0,9	0,2
2	1,5	2,0	3,4	2,6	2,5	0,3	-1,3	-2,7	-3,1	-1,8	-1,6	-0,8
3	-1,5	0,4	0,6	-0,1	-1,6	-3,4	-2,8	-3,6	-4,2	-2,9	-1,6	0,7
4	-1,2	-0,2	0,1	0,3	0,3	-1,7	-2,4	-1,7	-2,2	-2,1	-0,2	0,9
5	-1,1	-0,8	0,0	0,7	0,3	-1,1	-1,4	-1,1	-0,6	2,0	2,9	3,7
6	-0,7	-0,3	0,6	0,4	2,2	0,8	0,0	0,3	1,1	1,5	2,2	-4,5
7	-0,1	0,1	3,4	1,6	(0,8)	(1,2)	1,7	(0,7)	(2,5)	1,9	1,0	0,8
8	0,2	2,2	3,2	4,3	0,7	1,4	-1,4	2,1	0,0	-1,9	-2,0	-0,4
9	0,6	-0,6	-0,8	-0,8	-3,1	-1,6	1,1	1,1	1,1	3,4	3,1	3,5
10	-0,7	-1,2	0,6	-1,2	-0,6	2,6	-0,8	-0,8	1,2	0,4	1,2	-6,1
11	-1,2	-2,4	-2,1	-0,7	0,4	-1,1	-0,7	0,8	0,3	0,1	0,0	0,4
12	0,0	-0,4	-2,1	-1,7	-1,2	2,9	5,9	4,6	1,6	1,9	-1,0	2,2
13	0,2	2,5	-0,3	1,8	1,1	-1,5	-0,9	-0,7	-1,0	-0,6	-3,6	-3,1
14	5,0	2,5	2,5	0,6	1,1	-0,1	0,5	0,5	0,7	1,6	-1,0	-0,1
15	2,0	-0,4	-1,8	-2,6	-1,2	-0,4	-0,3	-1,2	-0,5	-0,1	0,0	0,6
16	-0,8	-2,2	-3,0	-3,8	-1,6	0,1	-0,8	2,2	-0,8	-0,3	0,4	0,1
17	1,4	1,6	1,6	2,0	4,0	0,6	1,2	-0,4	2,9	1,5	-4,5	-2,3
18	1,9	3,3	0,3	0,2	-0,2	-1,4	1,3	-0,9	-0,3	0,0	-0,9	0,0
19	-1,5	0,2	0,1	0,9	-0,6	2,1	0,1	-2,6	-1,4	-0,8	-5,0	-1,3
20	1,1	-1,2	-0,6	-0,1	0,1	-0,3	0,9	1,7	0,1	-6,9	2,0	-5,3
21	-0,1	0,8	-0,4	0,1	0,3	-1,2	-1,3	0,9	0,3	1,1	0,6	1,5
22	-0,4	-1,3	-2,3	-1,4	-0,5	-0,6	1,2	1,6	1,5	1,6	0,3	0,6
23	-1,1	-2,3	-1,7	-0,9	0,4	2,4	1,5	2,2	1,4	1,8	1,3	0,6
24	-0,2	-1,2	-2,3	-2,1	-2,1	-1,9	-1,1	-1,3	-1,2	-0,9	-0,5	0,9
25	-0,8	-1,3	-1,8	-2,5	-2,4	-2,3	-1,0	-0,8	-0,1	0,0	0,3	1,1
26	-1,5	-2,4	-1,3	-0,2	0,2	-0,1	0,4	1,0	1,7	2,6	4,1	4,9
27	3,8	2,5	3,5	0,7	-0,5	0,1	0,0	-1,4	3,4	0,9	2,2	-0,9
28	-0,7	-0,9	-0,4	-1,0	0,6	2,4	2,3	1,6	2,0	-0,2	0,5	0,9
29	-0,4	0,4	0,2	2,1	2,3	0,3	2,0	-0,1	0,2	0,4	0,1	0,9
30	-1,7	-1,3	-0,6	-1,5	-1,7	-0,5	-2,5	-1,5	-1,2	-2,2	-1,1	-2,1
31	-3,0	-2,0	-1,3	0,3	0,3	1,3	2,6	1,4	0,0	1,0	1,8	1,3

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,8	0,3	0,3	-0,4	-0,7	-0,8	-1,1	-1,3	1,0	0,8	1,5	1,3
2	-0,9	-1,0	-2,1	-0,6	-1,0	1,4	0,1	-1,5	1,8	2,7	-1,5	-2,2
3	-0,9	-1,2	-1,4	-3,1	-1,8	-2,4	-1,2	0,9	3,2	1,1	-1,1	-1,3
4	-1,4	-0,9	-0,8	-2,3	-0,7	-0,8	0,8	0,8	2,6	1,4	0,8	0,3
5	1,7	0,2	-0,5	0,3	0,7	0,2	-0,1	4,2	4,0	1,1	0,6	-3,5
6	-1,9	-1,6	-2,5	-2,2	-0,7	0,0	0,2	0,2	0,5	0,3	-0,6	-0,1
7	-1,4	-1,8	-0,9	0,2	1,7	1,6	1,6	0,9	0,7	0,7	1,8	2,5
8	-1,8	-3,7	-4,1	-2,5	-1,3	1,7	2,5	0,6	0,6	-0,1	0,5	0,7
9	1,3	1,7	-1,4	-0,9	-0,9	1,5	2,6	1,1	2,6	-2,7	1,7	2,0
10	1,5	0,1	-2,3	-2,4	-2,0	-3,0	-2,3	-3,9	-3,9	-1,6	-0,9	0,6
11	-0,4	3,5	1,7	-0,2	0,9	0,0	0,1	-3,7	-2,3	-3,0	-2,7	-2,4
12	-2,8	-3,1	-0,7	-1,6	-1,4	-0,6	0,1	-1,2	-1,1	-1,0	-0,6	-1,8
13	-3,1	-2,8	-0,9	-1,6	1,8	-0,6	1,6	1,2	3,1	-0,5	0,8	0,0
14	-1,0	-1,5	0,1	0,2	-0,7	-0,7	-0,2	-1,0	-0,6	-1,0	-0,8	0,4
15	-3,7	-3,1	-2,8	-1,6	0,2	0,2	1,2	1,3	-4,8	-1,9	-0,1	-0,2
16	-0,5	0,3	0,9	0,8	0,7	0,4	-0,9	0,7	-4,6	-1,4	0,5	-1,3
17	-0,2	0,4	1,2	1,9	-0,3	-2,1	-2,9	-3,0	-2,1	-2,1	-0,9	-2,1
18	-0,6	-0,4	1,8	5,7	2,7	0,1	-1,7	-2,4	-1,2	-1,3	-0,3	0,2
19	2,6	6,4	4,7	2,8	-0,3	-1,8	-3,0	-4,7	-3,8	-1,9	-0,8	0,5
20	-0,5	1,4	1,5	0,0	0,7	-0,9	3,0	8,8	12,6	16,2	6,9	7,2
21	15,4	6,6	8,6	10,5	6,1	6,3	1,4	7,4	-7,9	3,2	1,3	2,5
22	-2,2	-1,6	-1,9	-1,9	-1,0	0,4	1,4	0,1	0,0	0,7	0,4	-2,9
23	7,9	5,4	0,5	0,5	2,6	0,8	-2,2	-1,3	-0,9	-1,4	-1,8	-0,7
24	2,0	1,7	1,3	-1,4	-4,7	-1,0	-1,9	-0,9	1,8	2,5	-3,0	0,7
25	-1,9	-0,4	0,3	0,5	2,6	2,3	2,6	0,9	2,1	-1,6	1,7	1,1
26	-2,9	-0,9	0,5	0,6	-1,6	-0,5	0,1	-0,5	0,5	-1,4	-3,3	-1,7
27	-0,2	0,7	1,8	1,9	0,4	-0,7	0,1	-1,3	-1,1	-3,1	0,1	0,5
28	-1,8	-2,2	0,0	0,9	-0,7	-2,1	-4,0	-2,8	-1,1	-2,5	-1,1	-0,8
29	-1,6	-1,2	-0,4	-0,8	-1,2	0,1	-0,2	-1,0	-0,4	0,1	0,6	0,4
30	-2,1	-2,1	-2,0	-2,1	-0,6	2,0	0,1	-4,0	-1,2	-0,8	1,1	-0,5

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,9	-1,8	-0,1	0,6	2,2	3,0	3,1	2,7	1,1	1,5	4,2	2,7
2	-1,5	3,9	4,0	2,2	5,5	6,5	-0,2	1,3	2,0	-3,3	-4,6	-0,6
3	-1,6	-1,7	-1,4	-1,4	0,0	1,3	0,9	0,5	1,4	0,7	-0,1	0,4
4	-0,6	-2,2	-0,7	1,1	2,8	3,4	2,7	2,9	1,8	1,4	1,5	0,5
5	-0,9	-1,8	-1,0	-0,4	-0,9	0,6	1,9	2,2	1,0	0,3	-0,1	-0,1
6	-0,2	-2,0	-1,0	-0,6	-0,7	-3,0	-2,6	-2,2	-0,8	-1,1	-0,1	0,4
7	2,5	1,3	0,6	0,1	-3,9	-3,3	0,6	-2,0	0,4	0,5	1,7	2,3
8	-0,2	0,7	2,7	0,4	-0,2	0,5	3,9	-1,1	3,0	3,5	1,6	1,3
9	0,3	0,4	-0,1	-1,0	-1,3	0,0	2,1	-0,2	-0,4	-0,6	-1,3	-1,9
10	2,6	0,3	1,0	-1,1	-1,3	-0,9	-0,1	-2,2	-2,1	-1,8	-1,5	-2,6
11	-0,2	-1,4	-1,4	-4,0	-4,3	-5,1	-5,3	-4,1	-3,3	-2,9	-2,4	-1,7
12	-0,8	-2,2	-3,2	-4,9	-5,8	-6,0	-5,7	-4,9	-1,9	-0,7	-1,7	-1,6
13	-0,6	-1,0	-0,4	-1,1	-2,1	-3,2	-4,3	-2,9	-1,1	-0,4	0,5	1,8
14	1,7	1,3	2,2	4,1	2,5	0,3	0,4	-0,3	-0,4	-1,0	-0,3	0,2
15	-0,8	0,1	0,1	-0,3	0,0	-0,8	-0,9	-3,1	-1,4	-1,5	-1,5	-0,1
16	1,0	0,8	0,8	0,8	1,5	1,4	-0,8	-1,1	-1,0	-1,9	-1,8	-1,3
17	-1,6	-1,8	-1,2	-1,5	-0,3	-0,4	-0,3	0,1	0,4	0,1	0,6	0,5
18	2,7	3,5	2,4	0,2	-0,3	0,4	0,8	0,9	1,5	2,5	1,4	1,6
19	-1,3	-0,5	-0,4	-0,5	-1,9	-1,0	-0,3	1,5	1,7	4,7	2,7	3,8
20	9,2	4,2	1,3	7,8	4,5	2,2	5,9	7,7	0,6	3,2	1,8	0,0
21	1,0	4,1	0,2	-0,1	-2,2	0,3	0,5	-2,0	0,9	-2,7	-3,0	-0,4
22	2,4	1,6	-0,6	0,0	1,8	-0,8	-0,2	0,2	-2,5	-1,0	-1,0	-3,8
23	-2,0	-1,1	1,0	1,2	1,5	-0,8	-1,3	-0,1	0,7	0,0	-1,1	-0,9
24	-1,7	-2,0	-2,4	-3,2	-2,4	-1,6	-2,9	1,4	0,7	0,1	1,6	-0,1
25	2,4	0,7	-0,4	-0,4	-1,2	1,5	0,0	-0,1	1,3	0,9	-0,1	-0,1
26	-1,4	-0,8	-0,8	0,9	2,4	1,8	-0,7	-0,5	-0,6	-1,0	-1,2	-1,5
27	-2,8	2,5	0,8	0,6	1,3	2,1	-0,9	0,2	0,2	2,5	4,1	3,9
28	-0,7	-0,3	1,2	-0,2	0,8	2,1	4,5	6,2	-0,9	2,9	2,8	2,2
29	-3,3	-3,2	-0,6	0,7	0,3	0,2	-1,5	-2,1	-2,0	-1,5	-2,4	-1,1
30	-0,6	0,1	1,1	1,1	0,1	-1,2	-1,8	-1,7	-1,8	-2,3	-2,9	-2,3
31	-2,2	-2,1	-2,0	-0,5	1,5	2,0	1,5	1,7	1,4	0,6	-0,1	-0,8

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,5	1,9	1,6	2,2	1,4	0,4	1,9	1,5	0,8	-0,1	-0,9	-1,2
2	0,6	0,6	-0,2	-0,1	0,4	2,5	2,9	3,2	2,9	2,3	0,8	0,3
3	0,1	-0,9	-2,5	-1,2	0,1	2,0	4,1	3,3	4,2	3,5	1,6	0,2
4	-1,1	-0,3	3,1	2,6	2,1	1,1	0,0	-0,5	1,7	3,0	0,9	1,0
5	0,7	-0,2	0,0	-0,9	0,1	0,1	-0,7	-0,6	-1,1	-1,5	-0,4	-0,1
6	0,3	1,3	2,1	-0,1	1,9	1,3	-0,7	-1,5	-0,8	-1,4	-0,4	-0,8
7	-0,5	-0,7	-0,4	0,3	0,8	-0,5	0,6	(-0,9)	(-0,6)	(-0,2)	(0,4)	1,1
8	0,3	-1,2	0,1	0,5	-0,6	-0,5	-0,3	-1,7	-1,5	0,1	-0,4	0,7
9	2,1	1,9	2,6	2,3	1,8	1,9	0,1	0,0	0,2	-0,5	-0,5	-0,1
10	-1,2	-1,3	-1,1	-0,1	0,0	0,3	0,9	0,3	-0,2	0,1	-0,1	0,6
11	-2,4	0,4	1,9	4,7	3,8	2,6	-0,2	1,8	1,2	1,7	1,8	1,2
12	6,5	2,2	2,1	0,8	1,4	0,5	-1,1	-1,7	-1,0	-2,8	-2,0	-1,8
13	-2,9	-0,3	-1,5	-2,5	-3,4	-3,8	-3,1	-2,1	-0,5	-0,5	-0,2	0,3
14	-0,6	0,3	-0,5	-0,9	0,5	0,1	1,0	0,2	-0,5	0,3	-0,2	0,7
15	-2,2	-1,5	-0,7	-1,2	0,4	0,7	1,1	0,6	1,1	1,5	1,4	0,9
16	7,3	2,6	1,6	5,2	6,1	2,7	3,2	5,5	-2,2	5,9	5,3	-0,9
17	0,1	4,5	1,8	0,5	-0,2	3,1	1,6	-0,3	1,9	-5,6	0,9	1,6
18	-0,6	-1,0	-1,0	-0,6	-1,3	-2,4	-3,2	-1,8	-2,0	-0,4	0,1	-0,3
19	0,8	-0,2	-1,4	-2,5	-1,4	-0,7	-0,2	0,0	1,2	0,5	-0,3	-0,6
20	-1,2	-1,6	-2,1	-1,2	-0,6	1,6	0,9	1,4	2,0	1,9	1,4	0,7
21	-0,1	-1,1	-1,2	-1,6	-1,3	-1,2	0,2	1,7	2,5	0,9	0,3	0,7
22	0,3	-1,6	-3,2	(-3,3)	(-2,3)	-1,3	-0,2	-0,1	0,1	-0,4	0,0	0,3
23	1,6	3,9	1,0	0,9	0,9	0,2	-1,4	0,8	0,6	-1,9	-1,3	-0,6
24	0,9	0,0	-0,5	-1,6	-0,9	-0,9	-1,2	-2,1	-1,3	-1,1	0,2	0,4
25	-2,5	-3,7	(-2,2)	(-1,6)	-1,8	-1,6	-2,2	-2,5	-0,9	0,2	-0,8	-0,2
26	0,1	-0,1	0,0	-0,9	-1,7	-1,6	-1,7	-1,1	-1,1	-1,2	-0,8	-0,3
27	-2,6	(-1,0)	(-0,9)	-1,6	-2,5	-2,3	-1,9	-2,8	-2,8	-3,2	-2,0	-0,7
28	-0,3	-0,9	-0,4	-1,3	-2,8	-2,5	-2,6	-1,4	-1,1	-0,5	-1,6	-0,2
29	-3,3	-0,3	3,2	2,4	-1,4	-2,4	-1,0	-0,5	-1,7	-2,6	-1,9	-1,5
30	-0,1	-1,2	-1,5	-0,3	0,4	1,2	1,9	2,0	-0,5	0,8	-1,1	-1,3

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,3	0,6	-1,0	0,5	0,9	-0,8	-2,6	-3,2	-2,9	-1,5	-2,2	-4,1
2	-5,8	-2,9	-1,6	-1,8	-3,2	-2,2	-1,1	-1,0	-1,3	-1,1	-1,1	-0,5
3	-3,2	-1,9	-0,2	-0,5	0,2	-3,0	-3,6	-2,9	-0,7	-1,5	-1,4	-0,2
4	-3,1	-2,2	0,0	0,8	0,2	0,9	1,7	1,4	0,2	-0,2	0,2	-1,1
5	-1,6	-0,9	-3,4	-2,7	-1,2	-0,4	-1,3	-2,4	-1,4	-1,8	-0,4	0,2
6	-1,1	-1,4	-0,6	-0,8	-1,2	-1,4	-1,4	0,1	1,1	0,2	0,3	1,4
7	0,0	-1,5	-2,4	-2,7	-2,1	-1,8	-2,7	-1,4	0,5	3,0	3,5	3,2
8	5,8	2,4	5,6	7,1	6,1	5,4	1,9	-1,1	-1,5	0,0	1,0	0,8
9	-1,0	-0,6	-1,0	-1,0	-0,7	-0,9	0,1	0,3	0,9	2,5	2,0	2,5
10	9,3	10,3	5,6	1,1	2,5	2,8	3,5	6,2	10,4	-1,2	3,4	3,6
11	-0,6	-0,8	0,8	1,0	-0,3	-1,9	0,3	-1,6	-1,1	1,9	-2,3	0,9
12	-1,7	-2,4	-3,4	-4,7	-2,7	-2,0	-2,1	-1,2	-1,2	0,5	1,8	2,2
13	1,3	1,3	-0,3	-2,1	-0,2	-1,9	-0,8	-1,1	-1,2	1,2	1,8	-0,7
14	1,3	0,4	-0,5	0,0	-1,3	-1,2	-0,5	0,7	0,9	1,1	-1,0	-0,3
15	3,8	2,8	0,8	1,0	-1,3	-0,7	0,1	-1,9	-0,8	0,1	-0,5	0,9
16	1,0	-1,0	2,3	2,3	1,8	0,9	1,2	1,4	-1,9	0,0	-0,5	0,5
17	0,7	0,3	1,5	2,2	1,7	0,7	1,1	0,3	0,7	0,9	0,0	0,2
18	-0,7	-1,1	-1,0	-0,9	0,4	0,6	1,6	1,4	0,3	0,4	1,0	-0,5
19	-2,5	-1,2	-0,3	0,6	1,9	1,2	0,9	0,1	-1,4	-1,4	-1,1	-0,5
20	-0,8	-1,3	-1,6	-1,1	-0,2	0,3	-0,1	0,3	-0,9	-1,3	-2,1	-2,1
21	-1,4	-1,7	-2,3	-2,4	-1,9	-0,5	0,1	1,8	1,0	1,3	0,2	0,5
22	-1,4	-2,8	-3,7	-3,9	-1,8	-0,6	0,8	1,5	0,7	0,4	-0,2	-1,1
23	-2,5	-3,2	-3,5	-2,1	0,5	2,2	1,9	2,0	1,0	0,8	1,3	1,9
24	-1,6	-0,2	0,2	0,7	1,1	1,9	2,5	2,3	2,1	2,7	1,3	0,9
25	-0,6	-0,8	0,2	0,3	2,9	2,7	2,1	1,3	0,3	-0,3	-0,8	0,2
26	-1,0	-2,2	-1,1	-0,3	-1,2	-1,2	-1,1	-1,8	-3,1	-2,4	-2,5	-2,2
27	-0,9	-0,3	2,8	-0,2	-1,9	-0,9	-0,9	-3,3	-3,2	-2,1	-2,4	-2,6
28	8,5	5,8	5,2	4,5	3,3	0,1	-0,9	0,3	1,8	0,3	-0,9	-1,6
29	-2,7	0,0	0,4	3,3	-0,7	-0,1	-0,2	1,5	2,3	-0,8	1,2	-0,8
30	-0,9	3,7	0,5	-1,0	-2,3	0,0	-0,3	0,3	-1,2	-1,9	-0,9	0,5
31	1,2	2,6	2,4	2,9	1,4	1,5	1,1	0,1	0,2	0,8	0,1	-0,6

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,2	-0,4	0,5	1,0	0,6	0,5	1,4	-0,3	-1,6	-0,9	1,3	0,8
2	1,3	1,3	0,3	-0,7	-1,3	-0,6	-0,8	-0,4	0,0	-0,5	0,4	1,1
3	-1,3	-0,6	0,6	0,0	-0,4	-0,6	0,0	1,1	2,3	1,6	1,6	2,0
4	0,1	0,1	-0,4	-0,3	-0,6	-0,4	-0,7	-0,1	0,3	0,7	1,7	2,0
5	-1,1	-1,9	-2,6	-3,1	-2,4	-2,0	-0,6	1,7	2,8	3,3	3,7	4,1
6	0,4	1,2	0,9	-0,1	-1,1	-0,9	-0,9	1,7	1,0	0,9	0,7	1,2
7	1,8	0,3	-1,6	-2,3	-2,0	-1,3	0,9	-0,8	0,4	0,5	1,0	1,6
8	0,2	0,2	-0,5	2,3	1,4	0,9	0,3	1,8	5,0	2,8	2,7	2,2
9	-0,1	-1,8	-2,4	-2,2	-0,4	-0,3	-0,4	1,2	1,7	0,7	1,0	1,4
10	1,3	-0,1	-1,0	-0,4	-0,1	-0,9	-1,4	-2,8	-1,3	-0,6	-0,4	-0,1
11	-1,1	-0,1	-0,5	-0,4	0,1	0,6	-0,3	1,0	0,9	2,0	-0,1	0,7
12	-0,7	0,2	1,8	1,1	-1,6	-1,4	-2,9	-2,2	-2,2	-2,6	-0,5	-1,9
13	-0,9	0,0	-1,1	0,5	-1,5	-0,5	-0,9	0,1	-0,3	-1,3	-1,5	-1,3
14	0,0	0,4	0,8	1,7	1,2	-0,1	0,1	0,2	0,7	-0,1	0,1	0,1
15	0,9	-0,1	0,5	1,8	2,0	0,5	-1,3	-0,5	0,6	0,4	-0,1	-0,5
16	1,0	0,1	1,4	2,3	1,8	1,2	0,6	1,0	0,4	0,0	-1,4	-1,0
17	1,7	1,2	1,2	1,0	0,8	1,7	1,0	1,9	1,8	0,6	0,6	0,7
18	0,3	-0,7	-1,4	-1,4	0,3	0,8	1,3	0,2	-0,1	-0,2	-0,1	0,2
19	-0,4	-0,8	-1,3	-1,4	0,0	1,5	2,0	3,6	4,5	3,5	2,8	1,4
20	-1,5	-3,1	-3,1	-1,6	-1,2	-0,8	-1,0	-0,2	0,4	0,0	-0,9	-1,2
21	-3,8	-5,1	-4,5	-2,1	-0,5	0,2	0,7	0,3	-0,6	-1,6	-1,8	-0,9
22	-1,2	-0,8	-0,4	-0,8	-0,7	-0,1	0,4	0,0	0,2	-1,1	-0,8	-1,5
23	-2,9	-1,1	1,7	0,7	2,8	3,3	3,5	-1,5	-2,0	-1,6	-1,5	-3,4
24	1,5	7,1	1,7	-1,2	0,5	0,8	1,8	1,6	1,3	3,0	3,0	-2,0
25	0,2	-0,2	1,3	3,5	1,6	3,3	2,2	2,1	0,1	2,9	0,7	-0,9
26	1,0	1,1	2,0	1,6	0,7	-1,8	-0,3	-1,3	-3,0	-0,8	-5,4	-0,2
27	0,7	0,9	2,1	2,0	1,7	0,6	1,6	-0,5	-3,0	-2,5	-1,1	-0,7
28	2,2	2,6	2,5	0,5	-0,4	-1,8	-3,7	-4,5	-6,7	-4,6	-2,3	-0,6
29	1,7	0,7	1,3	0,9	0,6	-0,8	-0,9	-1,2	-2,2	-2,0	-1,9	-1,4
30	1,1	0,2	-0,7	-1,4	-1,4	-1,2	-1,3	-0,6	0,0	-2,4	-1,0	-0,5
31	0,0	-0,2	-0,1	0,0	-1,0	-0,8	-0,3	-1,1	-0,6	-1,5	-1,5	-1,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,8	-0,8	0,2	1,0	3,0	2,4	5,1	6,8	4,7	4,7	4,6	5,1
2	-2,8	-1,0	-0,7	0,4	0,8	1,8	1,4	0,4	1,4	-0,2	2,0	1,9
3	0,3	0,6	-0,3	0,2	-0,7	-0,3	-0,1	0,1	-0,3	-0,7	0,1	0,2
4	-1,0	8,1	1,6	-0,6	3,3	1,2	3,0	6,6	1,4	3,9	-0,3	2,4
5	-1,0	-0,8	-0,3	-0,1	-0,3	-0,9	0,0	1,8	0,8	-0,1	0,3	-1,3
6	-2,0	-2,5	-1,6	-0,6	-0,2	0,0	1,1	-0,1	-2,4	-0,3	-7,1	0,5
7	-3,1	-2,5	-0,7	-1,5	-1,2	-1,1	-0,7	-2,1	-2,4	-3,1	-2,5	-2,0
8	-3,2	-3,6	-2,2	-1,2	-0,9	-1,0	1,5	-1,0	0,5	-1,7	-2,1	0,6
9	-2,5	-1,1	1,3	4,1	1,1	0,7	-1,3	1,0	3,4	4,5	4,8	7,2
10	5,7	6,6	3,4	2,5	1,7	-0,4	2,1	-1,1	0,2	-4,6	-2,5	1,0
11	3,3	3,9	5,5	2,9	3,1	3,0	3,0	0,2	-1,2	0,8	-1,9	-10,3
12	-1,3	-1,1	-0,4	0,2	0,3	1,2	0,4	-0,6	-2,7	-1,3	-2,5	-4,4
13	1,2	0,2	-0,2	1,2	1,1	0,7	-1,5	-1,2	-0,8	0,4	2,6	-4,2
14	-0,9	-0,3	-0,2	-0,3	-0,6	-1,1	-1,5	-2,2	-1,8	-1,7	0,7	-0,1
15	-1,3	-1,0	-0,6	-0,8	-0,1	0,7	0,4	-1,0	-2,3	-2,6	-1,5	0,7
16	-1,0	-0,7	-0,6	-0,9	0,7	1,7	1,0	-0,1	0,1	-1,1	-1,7	-0,7
17	2,4	-0,5	2,3	-0,3	-2,0	0,5	-0,3	2,9	2,6	4,1	-9,0	2,5
18	-2,6	-1,7	-1,4	-1,6	-3,1	-3,3	-3,3	-2,4	-1,5	-0,6	0,1	-0,1
19	-3,1	-2,6	0,0	-0,2	-0,5	-0,3	-2,7	-0,5	5,7	2,7	4,9	-1,2
20	2,2	6,1	3,2	0,8	2,0	1,1	0,7	3,1	4,9	-1,8	2,5	1,9
21	-1,9	-2,8	-1,9	-1,7	-3,7	0,7	-0,3	-0,7	1,8	0,0	1,0	-3,6
22	12,2	4,2	4,6	2,8	-0,6	0,7	-1,4	-0,3	-0,3	0,9	-2,6	-1,9
23	8,0	0,7	-0,4	-2,1	-4,2	-2,2	-4,6	-0,2	-1,6	0,4	-0,4	-0,7
24	1,0	1,0	-0,8	-0,8	-0,3	0,1	1,0	-2,8	1,1	2,0	1,9	-0,8
25	2,0	1,4	-1,7	-1,1	-1,1	-0,7	-1,3	-0,6	-2,2	-0,2	0,3	0,0
26	-1,8	-1,3	-2,2	-1,8	-2,3	-2,2	-3,1	-3,3	-2,9	-1,6	0,1	-0,3
27	-2,0	-1,9	-2,2	-2,0	-1,9	-0,7	-2,0	-1,5	-1,9	-0,9	1,7	1,6
28	-0,9	-1,2	-0,8	-0,4	-0,8	-0,6	-1,3	-0,9	-1,9	-0,5	1,4	3,1
29	-0,2	-0,5	-0,1	-1,0	-0,9	-0,3	-1,7	-2,7	-2,8	-1,9	0,3	2,6
30	-2,8	-3,5	-1,8	2,0	7,3	-1,0	6,4	2,6	-0,7	1,0	3,8	1,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,9	-1,4	-1,3	1,3	3,9	2,1	2,4	4,8	-1,9	2,3	1,5	2,5
2	0,8	0,0	0,5	0,7	0,9	1,6	2,0	5,9	4,2	-0,1	2,8	1,3
3	-1,5	-1,3	0,3	1,0	0,3	0,0	-0,4	2,4	2,0	3,5	-1,9	1,4
4	1,5	1,5	4,4	1,7	2,7	-2,1	-1,3	-0,2	0,4	0,8	1,3	2,5
5	0,8	-0,4	-1,9	-1,7	-3,7	-0,8	3,2	4,0	0,6	3,2	1,5	0,6
6	0,7	0,2	-0,4	-1,1	-1,1	-1,6	-0,5	-0,1	0,4	-0,5	-0,2	-6,7
7	-0,4	-0,6	-0,5	-0,7	0,1	0,1	0,7	0,3	2,3	1,1	-4,2	-2,3
8	-0,9	-0,4	1,0	-0,2	-0,3	0,7	-0,3	-0,9	-1,3	-0,7	-3,6	-4,5
9	-2,1	-1,8	-1,2	-0,7	-0,1	1,6	0,2	-1,4	-1,5	-1,6	-1,2	0,1
10	-1,7	-2,6	-2,0	-1,4	-1,3	-0,6	-0,8	0,0	-0,8	-0,8	-0,4	0,7
11	-1,4	-1,8	-1,3	0,6	0,6	0,8	-0,2	-0,4	-1,2	-2,6	-1,1	-0,3
12	-0,5	-0,4	-0,5	-0,2	3,9	1,5	1,4	1,0	0,5	-0,7	-0,3	0,4
13	5,5	1,7	-0,2	1,2	-1,2	-1,0	-1,3	-1,7	-1,1	-0,6	0,6	2,1
14	-0,5	-0,8	-0,6	0,2	0,1	1,0	0,5	0,3	1,1	1,5	3,0	2,3
15	0,1	-0,2	-0,4	-0,5	-1,1	-0,9	-0,5	-0,5	-0,2	0,8	2,0	2,1
16	-0,1	-1,1	-0,6	0,8	0,0	3,1	1,9	-2,2	1,8	2,0	2,2	0,2
17	0,3	-0,6	-0,4	-2,3	-2,5	-2,2	-1,2	1,5	1,9	4,3	2,1	-4,2
18	1,5	3,2	2,4	3,0	3,1	4,1	5,2	-0,7	1,2	0,7	-4,5	-11,5
19	0,8	1,8	1,5	0,4	0,9	0,1	-2,3	-2,5	-2,5	-3,8	-1,5	0,1
20	0,1	2,2	2,0	3,7	4,3	3,8	2,5	-0,2	-0,8	-1,4	-0,9	1,1
21	-0,5	2,8	4,3	3,0	3,1	-1,7	-0,1	-1,5	-1,6	-10,1	-2,2	1,3
22	-0,7	-0,4	-0,1	0,5	0,7	-0,6	-0,6	0,0	-0,7	-0,6	-0,5	-0,1
23	-0,3	-1,2	-1,4	-1,0	-0,7	0,2	0,0	-0,3	0,8	0,7	1,0	1,2
24	1,6	2,0	0,2	-1,0	0,1	0,8	0,5	0,7	1,5	1,6	2,0	2,4
25	0,4	0,5	-0,1	-0,4	-0,9	-1,2	-1,9	-2,0	-2,1	-1,0	0,4	1,2
26	1,1	0,9	0,4	-0,1	-1,6	-2,1	-2,3	-1,6	-0,6	0,6	1,9	3,0
27	0,2	0,2	-1,8	-1,5	-1,3	-0,9	-0,9	-2,2	-1,3	-0,3	3,6	3,2
28	-0,4	-0,9	-2,2	-2,7	-3,0	-2,1	-2,2	-2,6	-2,6	-1,7	-0,2	0,0
29	-0,5	-0,9	-1,7	1,0	-1,0	-0,9	0,1	-0,5	0,4	1,1	2,0	2,0
30	-1,0	0,3	1,5	-0,6	-3,5	-1,8	-3,2	-1,6	1,0	1,2	-0,8	0,2
31	-0,3	-0,8	-1,1	-1,3	-0,8	-0,2	-0,6	1,5	-1,1	-0,2	-0,7	-2,7

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,0	-0,4	-0,6	1,2	1,4	1,6	2,1	1,7	-1,1	2,2	3,1	-7,0
2	1,1	0,3	0,2	1,1	3,1	3,4	0,8	1,6	-1,4	0,9	0,7	1,3
3	-0,8	-1,5	-1,4	0,6	1,8	0,8	0,8	-0,1	-0,2	0,6	1,0	2,3
4	-0,5	-1,8	-2,3	0,9	-0,3	0,1	0,8	0,6	-0,3	0,1	-0,9	-1,5
5	0,1	-0,7	-2,3	-1,7	-0,4	1,3	1,4	2,4	1,0	1,4	1,0	-0,6
6	0,0	0,0	-1,1	0,2	0,2	0,2	1,1	-0,3	-0,7	2,1	0,6	0,1
7	-0,8	-0,2	-0,6	1,8	0,8	0,5	1,4	0,9	0,0	0,6	-0,4	-0,3
8	-1,8	-2,7	-2,6	-2,2	-0,8	0,4	0,3	0,1	-0,7	0,2	-0,3	-0,1
9	-0,8	-1,6	-1,5	-1,9	-0,4	0,1	1,3	2,1	1,2	1,5	0,7	1,5
10	-0,3	1,0	0,1	1,3	2,2	-0,5	0,2	2,5	2,1	3,8	2,3	1,2
11	-0,8	-0,7	-0,5	-0,1	-0,1	2,2	0,8	1,3	0,8	1,5	4,1	6,6
12	0,6	2,4	9,5	5,3	2,1	4,7	4,3	3,2	4,8	-9,0	0,4	1,0
13	4,7	1,5	2,8	1,0	2,7	0,6	2,3	0,1	5,1	-2,3	-14,7	0,2
14	9,6	11,2	7,4	1,7	-0,3	-1,0	-2,4	-1,7	-2,2	-1,8	-1,1	0,0
15	-0,6	-1,3	-1,0	-1,3	-1,0	0,2	-0,2	-1,6	-1,3	-0,3	-0,9	-3,4
16	0,3	0,0	-0,2	-0,5	0,4	-1,2	-1,3	-0,6	0,4	1,5	2,5	2,1
17	-0,8	-0,5	0,1	1,6	-0,8	0,3	1,7	-0,5	-0,1	-1,7	-3,8	-1,9
18	0,0	1,1	0,9	0,6	1,3	1,9	1,3	3,8	4,5	4,5	4,1	-5,3
19	0,2	0,4	1,2	1,7	0,7	-0,1	0,2	0,0	-0,3	1,4	0,0	1,3
20	1,3	0,3	-0,9	-1,8	-2,5	-1,8	-1,6	-1,4	-1,5	0,2	-0,3	0,0
21	-1,2	-1,5	-1,1	-0,9	0,0	0,2	-0,6	-1,2	-1,1	0,6	0,4	0,0
22	-1,6	-1,3	-0,3	0,4	0,1	-0,7	-0,7	-1,6	-1,3	0,0	-0,1	0,2
23	-1,7	-0,7	0,2	-0,4	0,6	0,3	-0,9	-1,6	-0,6	2,3	2,6	1,0
24	-1,4	-0,5	-0,5	-1,8	-2,1	-2,2	-2,1	-2,5	-1,3	-0,1	0,7	0,5
25	-0,4	-0,5	-1,3	-2,2	-2,2	-1,6	-1,4	-1,2	-0,6	0,5	-0,3	0,1
26	-1,3	0,6	0,0	-1,4	-2,2	-2,5	-2,3	-2,3	-1,6	-0,3	0,8	0,8
27	0,2	0,1	-0,1	-0,2	-0,7	-2,0	-2,7	-0,2	-0,3	-8,0	0,2	1,9
28	-0,9	-0,5	-0,6	-0,6	-1,2	-2,4	-2,1	-1,0	-1,0	-0,8	-3,0	-0,4
29	-1,2	-1,3	-1,1	-1,6	-1,5	-1,8	-1,5	-1,6	-1,5	-0,4	-0,7	-0,4
30	-1,4	-1,0	-0,8	-1,4	-1,3	-1,5	-0,8	-1,5	-1,2	0,4	0,1	0,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	6,8	3,6	3,0	1,7	0,6	2,5	0,8	-1,3	-1,0	0,5	-0,1	-1,4
2	-1,4	-0,9	-0,2	1,1	1,7	0,3	4,0	-1,9	2,1	-2,7	1,5	-0,2
3	2,4	7,9	5,0	2,8	1,7	2,9	1,7	1,1	-1,4	-1,0	-0,6	-1,4
4	-1,7	-1,5	-1,3	-1,3	-0,9	-1,1	-1,7	-2,1	-0,4	0,2	0,9	-0,1
5	-1,9	-1,3	-1,0	-0,6	-0,2	-0,6	0,1	0,7	1,0	1,2	1,0	-2,8
6	-1,4	-0,9	-0,3	0,8	1,1	1,0	4,1	3,9	5,2	4,7	2,1	6,1
7	-0,9	0,2	0,2	0,1	0,4	-0,2	0,2	1,0	2,3	2,5	-0,1	3,1
8	-1,3	-0,8	0,1	1,3	0,6	-0,9	-0,5	0,6	0,8	1,2	2,4	1,3
9	0,3	0,5	0,0	1,2	2,9	1,2	3,9	3,8	3,8	3,7	3,5	2,7
10	8,1	1,0	-0,1	0,2	1,9	1,2	0,3	4,6	-1,6	1,0	1,5	0,5
11	-0,3	0,0	1,8	1,0	-0,6	0,2	-0,9	-2,2	-4,3	-10,3	-5,7	0,0
12	-2,0	-0,1	0,4	0,0	-0,2	-0,2	-1,8	-2,2	-2,4	-1,1	-4,0	-3,7
13	0,3	1,6	-1,0	-0,1	-0,8	-0,9	-2,5	-1,1	-2,5	-6,2	-2,8	-3,8
14	2,3	2,6	1,3	-1,2	-2,3	-0,3	-1,4	-2,1	-4,1	-2,4	-3,4	-1,9
15	-1,8	-0,8	-1,1	-0,5	0,0	-0,2	0,0	0,3	-1,0	-0,4	0,2	-1,5
16	-1,9	-1,2	-1,3	-2,2	-2,5	-2,3	-0,7	-1,2	-1,1	-0,3	0,6	-0,1
17	-1,8	-1,0	-0,5	-0,7	-0,8	-0,6	-1,2	-0,5	0,3	0,9	3,0	2,3
18	-1,2	0,1	2,2	1,2	3,3	1,5	-0,9	1,0	0,2	0,1	-2,6	1,3
19	-1,6	-0,3	0,4	1,3	1,2	0,9	0,5	1,0	2,2	2,1	1,7	1,3
20	-1,6	-1,0	-0,4	-0,4	-1,4	-0,9	-1,4	-0,9	-0,2	0,6	1,4	0,5
21	-0,2	0,3	-0,1	0,1	0,7	0,3	0,0	-0,2	0,7	1,3	1,8	0,6
22	-1,6	-1,7	-1,7	-1,4	-0,3	-0,6	-0,6	-0,5	0,0	1,2	1,4	1,0
23	1,1	-0,5	-0,4	-1,8	-1,6	-2,0	-2,7	-0,7	-0,5	1,5	2,1	1,1
24	-0,6	-2,1	-1,3	-0,1	1,3	1,5	0,5	-0,6	-0,6	-0,1	0,2	-1,0
25	-3,0	-2,2	-1,7	-1,1	-1,5	0,1	-2,6	-1,7	0,1	-0,7	-7,4	0,3
26	-1,8	0,6	-0,1	2,6	0,3	-0,1	0,4	1,1	1,6	1,4	0,0	-0,9
27	-1,9	-1,3	-1,1	-1,2	-0,7	-0,7	0,0	0,4	0,8	1,0	1,1	0,1
28	0,3	0,1	0,3	-0,9	-0,1	0,7	1,6	1,2	0,4	-2,8	1,9	-1,4
29	10,3	3,0	3,9	0,2	-0,1	0,2	0,7	-0,6	1,1	4,7	-0,4	-1,3
30	-0,8	-1,1	-1,0	-0,6	-0,9	-0,7	0,3	0,7	-0,7	-0,5	-0,2	-1,2
31	-2,2	-2,2	-2,4	-2,5	-1,7	-0,8	-0,4	-0,3	-0,1	0,4	0,6	-0,3

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,9	-0,7	-0,5	-0,8	-0,4	0,5	0,9	0,4	-0,8	-0,5	-0,3	3,2
2	0,1	0,4	0,4	0,4	0,9	1,5	2,5	4,2	3,9	3,8	0,0	1,1
3	-0,6	0,9	1,9	1,1	0,8	-0,9	-1,1	-2,1	-2,6	-2,0	-1,4	-0,2
4	-1,3	0,1	0,5	2,1	0,6	0,7	-2,1	-2,0	-1,5	-0,5	-0,4	0,2
5	-1,6	-1,5	-1,5	-0,8	0,0	0,1	0,5	-0,6	-1,2	-0,9	-1,0	0,0
6	-0,2	0,0	-0,5	0,8	0,2	-0,7	0,3	1,9	-0,5	-2,1	-0,4	-1,8
7	0,0	1,6	1,4	1,0	1,8	2,7	3,8	0,4	-1,2	-1,6	-1,5	-0,6
8	0,2	1,6	3,1	1,5	1,8	1,9	1,8	-4,0	4,0	2,8	-4,4	-8,5
9	4,6	1,6	3,2	0,5	0,4	-0,2	0,2	-2,9	-3,1	-4,1	-9,5	-8,0
10	4,8	0,9	0,4	-0,1	1,4	1,5	-2,5	-3,6	-2,4	-1,0	-1,5	-3,3
11	0,4	-0,4	-0,3	-1,2	-1,2	-0,9	-2,4	-1,5	-0,9	-0,6	-0,3	0,8
12	0,8	1,3	1,7	1,5	1,9	0,8	0,2	0,6	0,5	0,6	1,6	2,4
13	2,3	2,9	2,9	2,3	2,2	0,7	2,4	1,3	4,7	1,2	2,3	-0,3
14	1,6	2,4	1,6	1,5	1,0	0,1	0,5	-0,5	2,4	-0,4	1,7	2,7
15	1,7	3,0	1,1	1,4	1,4	1,3	1,5	2,0	0,0	1,0	1,6	0,7
16	0,4	0,5	0,2	0,7	1,4	0,2	-0,7	0,1	0,9	1,3	0,6	1,0
17	-0,5	0,7	0,6	0,6	0,9	2,0	0,7	2,2	2,7	4,2	5,2	3,1
18	-0,5	-0,2	-0,5	0,2	2,2	0,8	0,3	3,5	3,8	4,6	6,7	5,0
19	3,3	4,1	2,7	5,6	2,9	1,8	2,6	1,6	-0,3	0,7	1,6	-1,5
20	-1,1	-1,4	-1,5	-1,6	-0,6	-1,1	-0,4	-0,5	-1,0	-0,8	-0,9	0,1
21	-2,1	-0,6	-1,0	-0,5	-1,6	-0,9	-1,2	2,0	0,9	-1,0	1,6	0,4
22	-0,2	-1,4	-2,6	-2,2	-1,6	-1,1	-2,6	-1,4	-1,6	-0,9	-1,2	-0,1
23	-1,2	-1,0	-1,2	-1,8	-1,4	-1,9	-1,5	-1,1	-1,6	-1,2	-1,4	-0,2
24	-1,2	-1,7	-2,5	-2,2	-2,6	-0,5	-1,3	-0,2	-0,1	0,2	0,0	0,7
25	-1,4	-0,6	-1,4	-0,2	-1,0	0,1	1,5	0,0	1,4	-0,6	1,1	0,6
26	-1,2	-2,8	-2,2	-1,9	-1,9	-2,6	-1,3	-1,3	-1,6	-1,2	-0,8	0,1
27	-1,6	-2,3	-2,6	-2,2	-1,7	-1,2	0,3	0,1	-1,1	-0,7	-0,9	0,3
28	-1,1	-1,7	-1,9	-2,9	-1,7	0,9	-0,6	2,3	0,5	2,5	3,7	2,2
29	-0,9	-1,5	-1,0	-1,9	-2,1	-1,8	-0,4	-0,9	-2,1	-1,3	-0,8	0,0
30	-1,3	-1,3	-0,9	-0,1	-0,1	-2,5	0,1	-0,4	-1,8	-1,3	-1,2	-0,3
31	-2,1	-1,4	-0,7	-1,4	1,7	-0,5	-1,3	1,2	-0,1	0,8	-0,3	0,3

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,1	1,2	0,8	-0,5	-1,2	-1,7	-3,1	-1,9	-1,7	-1,2	0,6	-2,1
2	-0,4	0,1	1,6	-0,5	-1,0	1,3	1,4	-0,5	1,4	1,2	-7,0	2,2
3	0,7	0,3	-0,9	-0,7	-1,8	-2,3	-2,0	-1,3	-1,8	-1,1	-0,6	-3,5
4	0,0	1,9	3,5	0,8	0,0	-2,2	-0,5	-1,5	-6,9	-3,3	-1,9	-1,9
5	-0,1	-1,2	-1,4	-1,8	-1,7	-1,5	-0,5	-2,0	-2,4	-1,8	-2,3	-4,2
6	2,0	0,6	0,5	0,1	-1,5	-3,2	-3,5	-4,0	-4,4	-3,5	-5,9	-2,9
7	-0,5	-0,2	-1,1	-0,4	-0,3	-1,5	-3,0	-2,2	-2,6	-2,3	-0,5	-1,8
8	-0,4	-0,5	-0,2	-0,7	-0,9	-2,8	-1,8	-1,5	-0,8	-1,4	-0,5	-1,6
9	-0,6	-0,2	-0,7	-1,9	-2,9	-3,5	-3,5	-2,0	-1,8	-2,0	-0,2	-1,1
10	-0,5	-0,1	-1,0	-1,6	-2,0	-1,7	-2,4	-2,2	-1,8	-1,6	0,2	0,2
11	-0,6	0,3	-0,5	-1,5	-2,0	-1,2	-1,6	0,2	-0,9	-0,5	-0,2	-0,4
12	0,0	0,6	-0,1	-0,8	-1,2	-1,5	-1,4	-0,7	-0,1	-0,7	1,6	0,2
13	-0,7	-0,2	0,5	1,1	0,9	0,1	-0,2	-0,3	-1,6	-2,5	-0,9	-1,3
14	-1,7	-1,6	-1,0	-0,5	2,3	3,6	5,2	2,5	7,6	4,1	5,1	6,4
15	-1,2	-0,8	0,9	3,8	0,3	0,5	0,8	-0,3	-0,4	-1,0	-0,3	-1,8
16	-1,0	-0,7	-1,2	-0,3	-1,1	-1,5	-1,9	-0,3	0,2	0,3	0,8	1,1
17	1,4	-1,1	1,3	-0,8	1,2	1,5	0,8	1,5	0,0	-0,8	-0,6	-0,5
18	-0,5	-1,0	-1,9	-0,9	0,3	0,5	0,4	-2,1	-1,4	0,0	0,4	-0,4
19	-0,9	-0,8	-1,3	-1,6	-0,9	0,0	-1,6	-1,0	-1,4	-1,3	0,2	-0,6
20	1,3	0,7	0,8	-0,7	0,8	0,0	0,0	5,3	3,2	2,9	2,9	1,4
21	1,5	0,1	-1,1	0,5	1,2	3,0	7,9	3,4	6,9	5,2	3,3	2,7
22	-0,6	-0,8	-0,5	0,6	1,1	2,0	3,9	3,7	4,7	4,8	3,3	1,5
23	0,8	1,2	0,6	1,9	4,2	4,9	5,9	4,0	2,9	1,4	-6,7	1,5
24	-0,5	-1,8	-1,9	-0,8	-0,6	0,0	-0,8	0,4	0,0	-0,7	0,3	0,2
25	-0,4	-0,6	-1,3	0,1	2,2	2,5	1,1	0,8	0,9	1,3	2,5	0,6
26	0,1	0,3	-0,3	0,2	0,6	0,5	-1,6	-0,3	0,8	0,3	1,6	0,7
27	0,4	0,9	0,5	1,5	1,5	2,4	1,7	2,6	1,4	2,3	4,0	4,4
28	1,1	2,9	5,0	4,5	2,8	1,3	0,0	0,6	0,4	1,2	2,3	0,9

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,3	1,7	2,1	0,2	-0,8	-2,7	-2,8	-2,5	-1,6	-0,4	-0,2	1,7
2	1,7	2,1	3,6	3,5	2,5	-0,4	-1,5	-1,6	-1,7	-0,4	-0,2	1,6
3	0,6	1,5	3,4	2,5	4,0	1,2	-1,6	0,2	-2,0	-0,3	-1,1	0,6
4	1,0	2,0	2,3	2,6	2,6	2,3	1,3	1,1	-0,2	-1,1	-0,2	1,2
5	0,5	1,0	0,9	0,2	0,5	0,2	-2,5	-2,3	-2,7	-1,7	-1,2	0,2
6	0,9	0,4	1,6	1,4	0,3	0,9	-1,1	-0,5	-0,1	-5,4	1,2	-9,0
7	0,1	0,6	0,6	-0,6	-0,4	-0,6	-2,3	-2,3	-3,6	-0,3	4,8	3,6
8	-3,2	0,7	3,2	1,7	-0,6	0,2	4,1	0,3	4,8	1,4	1,8	3,7
9	1,1	2,5	1,4	0,2	-2,0	-1,0	0,9	-4,1	1,7	-2,3	-0,6	-9,8
10	-0,1	5,6	4,8	3,1	1,0	0,5	-2,0	-2,8	-4,9	-0,4	-9,0	1,4
11	-1,7	-0,9	0,3	-0,3	-1,9	-1,7	-0,5	0,4	-5,3	-0,3	-6,4	-2,1
12	-0,7	0,3	1,4	1,1	2,7	0,9	-2,6	-1,4	2,7	-6,7	-2,6	-12,3
13	-0,2	0,4	0,2	1,4	2,1	1,1	1,4	0,1	1,7	0,0	-1,4	-3,9
14	0,1	0,9	0,8	0,5	0,5	-0,1	-0,5	0,0	-0,8	0,1	-0,1	0,9
15	0,7	-0,2	-1,0	-2,3	-2,6	-0,2	-0,1	1,8	1,0	1,3	2,2	0,9
16	2,7	2,1	0,5	-0,9	-1,2	0,1	0,2	0,5	0,3	1,5	0,7	0,8
17	1,4	1,3	-0,4	-1,6	-2,2	-1,8	-1,5	0,1	1,7	2,7	4,6	3,8
18	3,9	1,7	-0,4	2,1	0,5	2,3	4,5	3,4	2,0	2,2	-2,2	0,1
19	0,5	0,4	-0,6	-0,8	-1,0	-1,2	-1,6	-0,7	-0,9	0,0	0,2	1,6
20	0,1	-0,6	-1,9	-1,3	-0,9	-0,8	-1,6	-0,2	-0,3	0,4	0,6	1,2
21	-1,2	-2,7	-2,6	-2,0	-1,5	-0,1	0,9	1,7	0,8	1,1	0,2	1,6
22	-1,2	-1,7	-1,3	-0,5	-0,3	-0,8	-1,6	-0,9	-0,6	0,7	0,6	1,6
23	-1,7	-2,7	-2,8	-1,9	-0,2	0,2	-0,9	0,1	-0,8	-0,3	-0,4	1,1
24	-1,6	-2,2	-3,3	-1,4	0,1	0,9	2,4	-0,2	1,4	2,1	0,2	2,3
25	0,3	-1,9	-2,2	-1,7	-1,0	1,5	2,2	-0,7	0,6	1,5	1,5	3,2
26	-2,3	-1,4	-1,3	0,6	2,0	1,3	1,1	4,2	2,3	4,5	3,3	2,7
27	0,2	-2,1	-0,8	1,5	3,3	3,2	1,7	3,3	-1,4	-0,7	-0,3	-0,6
28	-2,8	-2,3	-2,6	-0,5	1,1	-1,5	0,0	-0,6	0,3	0,9	-0,1	1,6
29	2,2	-1,7	-2,3	-3,2	-3,3	-2,9	-2,9	-1,9	-1,7	0,0	0,6	1,2
30	-1,3	-2,4	-2,9	-2,4	-2,6	-2,6	2,5	3,8	2,2	0,2	0,1	-0,6
31	-1,6	-1,8	-1,4	-2,5	-0,5	2,0	4,2	3,0	5,2	-0,5	4,9	2,5

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	1,7	2,1	1,3	2,6	1,8	1,8	1,3	0,2	—1,3	—2,3	—0,6	—0,8
2	2,5	3,3	3,2	1,4	—0,2	—0,7	—1,5	—2,0	—1,9	—2,8	—3,7	—2,3
3	—0,6	—1,8	—2,5	—2,0	—2,3	—2,3	—2,1	—2,0	—2,7	—2,9	—2,8	—2,1
4	—0,8	—1,5	—2,3	—2,3	0,5	0,3	—0,8	—1,9	—0,1	—0,4	—0,5	0,7
5	—0,4	—2,3	—1,2	—0,6	0,0	4,4	6,0	5,6	1,8	—1,3	—0,7	—0,8
6	—2,9	0,9	2,5	1,9	1,4	—0,8	6,3	—0,1	0,0	—0,5	—0,8	—7,8
7	2,0	0,0	6,4	6,9	6,2	4,3	—0,1	2,6	1,6	0,6	1,8	2,1
8	—0,9	—2,6	—2,4	—0,5	1,9	3,2	4,0	1,0	—1,1	0,9	0,3	—2,5
9	1,0	1,8	0,9	0,6	2,4	3,6	2,0	2,3	—3,0	1,8	1,2	—0,2
10	3,5	1,0	1,5	2,7	1,0	1,2	—0,9	—1,2	—0,7	—0,1	0,6	1,0
11	0,7	3,1	0,8	0,0	—0,1	0,3	1,8	1,8	4,5	2,8	0,9	0,7
12	0,0	—0,7	5,2	4,5	1,2	0,7	0,6	2,5	1,9	1,6	1,4	0,4
13	—1,3	—1,7	—2,2	—2,3	—2,1	—0,9	—0,2	1,3	2,1	0,5	0,0	—0,3
14	—1,5	—2,2	—2,0	—1,6	—2,0	—2,9	—0,7	—0,8	0,4	0,4	—0,1	0,7
15	—0,8	—1,6	—1,0	—0,5	—0,9	—0,8	0,8	0,9	0,9	0,6	0,3	0,3
16	0,8	—0,2	—1,6	—2,4	—2,1	—1,9	—0,8	—0,3	—0,1	0,0	0,0	0,4
17	—0,7	—0,7	—1,4	—0,3	—0,4	1,2	0,5	0,6	—0,8	—0,4	0,5	0,7
18	—0,6	—1,6	—3,5	—3,3	—2,7	—1,5	—1,9	—1,8	—2,1	—2,4	—2,6	—1,9
19	—0,7	—1,5	—2,1	—3,2	—1,8	—0,9	—0,2	0,1	0,4	—0,8	1,4	1,6
20	—2,8	—2,5	—2,1	—0,5	—0,4	—0,7	0,7	0,6	2,2	1,5	1,4	2,1
21	—2,3	—1,6	—0,8	0,5	2,9	4,0	3,8	3,1	2,6	2,2	2,2	2,2
22	—1,4	1,1	2,6	0,5	—0,1	0,6	0,1	—0,2	1,9	0,0	0,4	1,2
23	4,4	5,4	1,8	2,0	2,7	0,6	—2,2	—1,5	—0,9	1,0	0,1	1,3
24	0,2	—0,2	—0,3	1,2	—0,1	—1,3	—2,4	—2,9	—2,1	—1,2	—0,5	0,7
25	—0,2	—0,1	0,1	0,5	1,0	1,0	0,1	—0,8	—0,9	—0,7	0,3	1,2
26	1,5	1,4	0,7	0,6	0,9	—0,1	—0,6	—0,8	0,7	0,6	0,4	0,3
27	0,4	0,4	—0,7	—0,4	—0,2	—1,5	—2,0	0,7	0,6	0,8	0,6	0,7
28	—0,2	0,3	—1,6	—2,7	—3,5	—4,3	—3,5	—2,2	—0,3	0,4	1,0	0,4
29	—0,6	0,7	0,4	—2,6	—4,1	—4,4	—3,5	—1,7	—0,6	—0,5	0,5	1,1
30	—1,2	—0,5	—0,8	0,3	0,2	—1,4	—3,0	—3,3	—3,3	—2,5	—1,4	—0,3

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,7	1,7	0,2	0,0	-0,5	-1,2	0,2	1,0	2,1	1,5	2,5	3,0
2	-0,8	-0,2	-0,6	1,0	0,0	-0,5	0,6	0,8	4,5	2,6	2,6	5,4
3	16,2	8,2	6,8	4,4	6,2	4,6	1,6	4,7	7,9	0,8	0,5	-4,9
4	1,2	1,9	2,7	1,0	1,9	1,3	1,0	2,2	-6,4	1,3	-0,1	0,1
5	1,7	-0,3	1,7	1,7	1,2	-0,7	4,0	-0,1	-1,1	-1,2	-1,9	-1,0
6	2,0	-0,5	2,3	2,4	2,7	4,4	2,3	1,6	1,1	0,7	0,9	0,0
7	-0,2	1,7	1,0	0,4	0,4	1,4	2,9	4,3	0,5	1,6	1,8	-0,4
8	-0,5	-1,3	-0,5	0,4	1,1	2,5	2,1	1,1	1,5	-2,2	-0,4	0,4
9	-0,3	-0,9	-1,1	-1,8	-2,9	-1,9	-1,8	-1,4	-0,5	0,2	0,7	0,6
10	0,8	-1,3	-1,3	-0,6	0,5	0,3	-0,6	-0,2	0,8	1,4	1,5	1,3
11	0,2	-0,7	-1,1	-1,5	-0,9	0,5	0,1	-0,5	0,2	0,8	0,8	1,6
12	1,6	1,8	1,4	0,5	1,5	0,6	1,5	0,8	0,7	0,0	0,2	1,3
13	-0,8	-0,7	-1,4	-1,4	-0,7	0,0	-1,5	-1,8	-1,8	-1,9	-0,7	-0,1
14	-1,7	-1,6	-2,5	-3,6	-4,2	-3,6	-2,8	-2,7	-2,4	-2,1	-2,2	-1,3
15	-1,2	-1,3	-1,7	-1,6	-1,2	-0,4	0,2	-0,5	1,0	2,8	0,3	0,7
16	-0,1	0,2	-0,4	-0,1	-0,3	-1,0	-1,9	-3,0	-3,1	-2,6	-1,9	-1,3
17	-2,0	-1,5	-2,2	-2,0	-2,2	-1,9	-2,0	-1,9	-1,0	-1,1	-1,2	-0,6
18	-2,6	-2,8	-2,0	-1,7	-2,5	-2,7	-1,8	-1,5	-1,3	-1,6	-2,1	-1,1
19	-4,2	-3,4	-2,3	-0,8	-0,6	-1,5	0,1	0,3	2,3	-0,1	2,6	1,4
20	3,2	0,4	-0,2	0,6	0,3	-1,6	-2,6	-2,8	-3,6	-3,0	-1,8	-0,7
21	-3,2	-2,7	-3,0	-1,8	-0,1	-0,6	-0,6	-2,7	-3,7	-3,2	-3,0	-2,3
22	-2,5	-1,4	-1,0	0,0	1,0	0,9	0,8	-0,8	-1,9	-3,2	-3,5	-2,6
23	-0,8	0,3	1,6	2,0	4,0	4,5	5,6	5,0	5,3	5,9	1,9	-4,1
24	-1,4	-0,1	-1,1	-0,5	-0,3	0,4	0,3	0,4	2,5	4,9	1,9	3,1
25	0,9	2,9	2,5	-0,5	0,5	1,5	3,6	5,9	4,5	4,6	2,4	-0,2
26	-1,2	-0,6	-0,6	-1,4	-2,2	-1,5	-0,8	-0,5	-0,9	-0,6	0,4	0,1
27	-1,8	-0,4	-1,7	-1,6	-1,9	-1,9	-1,9	-2,3	-1,7	-0,8	-0,4	0,5
28	-0,2	2,1	2,8	2,4	0,0	-0,8	-0,8	-1,2	-1,2	-0,7	0,9	1,6
29	-1,9	-0,8	-0,2	0,3	-0,2	0,5	-0,6	-1,2	-0,6	0,0	0,8	0,7
30	2,4	3,3	3,4	2,7	1,3	-1,0	-3,2	-1,9	-1,7	-3,7	-2,0	-0,7
31	-3,9	-2,8	0,4	0,7	-0,9	-1,4	-2,7	-0,8	-1,3	-1,2	0,2	-0,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstreichen
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,4	0,5	1,7	1,0	-0,9	-0,8	-2,2	-1,8	0,2	0,1	0,3	1,1
2	9,9	11,3	4,4	9,5	1,3	4,3	3,7	8,8	4,1	5,2	6,1	-3,8
3	0,9	0,7	-0,7	-1,4	-2,1	-3,3	-3,4	-1,1	-0,5	-0,1	0,2	-1,6
4	0,2	-0,3	1,0	1,0	1,3	0,5	-1,6	0,9	2,2	0,7	0,3	-0,2
5	0,6	0,6	-0,4	-3,1	-2,3	-1,1	-2,5	-1,7	-2,0	-2,0	-1,0	-0,6
6	-0,2	-0,7	0,7	-0,5	0,3	0,0	-1,3	-1,5	-1,1	-1,4	-1,8	-1,1
7	0,5	0,6	1,3	1,0	2,2	2,4	2,2	-0,1	-1,4	-1,4	-1,3	-1,1
8	-1,1	-1,3	-0,5	-0,8	0,0	-0,3	2,2	3,1	0,4	-0,6	-1,8	-2,0
9	-2,9	-2,4	-5,2	-2,7	0,1	2,0	0,8	1,0	-0,4	-1,3	-0,6	0,1
10	0,6	-0,1	-0,1	-2,5	-1,5	-2,2	-2,9	-2,5	-1,5	-1,5	-1,3	-1,9
11	-3,3	-3,6	-3,8	-3,0	-1,6	-1,4	-1,4	-0,8	-0,9	-0,6	-0,2	-0,3
12	3,3	3,9	3,1	2,8	3,1	1,8	-2,3	-3,2	-3,4	-2,8	-2,5	-1,3
13	-1,1	-1,7	-1,8	-0,6	-0,2	-2,8	-2,6	-1,8	0,1	1,4	0,1	0,4
14	-0,7	0,2	0,6	4,5	1,3	6,7	9,5	0,7	6,0	2,2	2,9	2,5
15	-1,2	0,6	0,0	0,1	1,2	1,6	-0,2	-1,0	-2,9	-2,7	-1,7	-0,1
16	0,5	1,0	1,0	0,2	0,6	1,8	1,7	2,4	1,1	0,8	1,0	2,8
17	-2,3	-2,9	-0,9	0,5	1,5	1,5	0,6	1,2	0,1	0,7	0,2	-1,1
18	-1,5	-2,4	-2,5	-2,2	-1,9	-0,9	-2,5	-1,4	0,1	1,1	1,2	0,3
19	1,3	0,2	1,9	0,5	1,5	3,6	5,1	5,5	3,9	0,6	1,8	0,5
20	-1,9	-0,6	-1,2	0,8	2,1	2,2	0,7	3,0	1,8	0,3	1,4	1,1
21	-0,5	-1,5	-0,9	-1,3	0,4	-1,3	-2,5	-1,9	-0,6	-1,2	0,7	-1,3
22	-1,4	-1,1	0,5	0,3	1,2	-0,2	1,6	2,6	0,7	-0,6	-0,8	-0,6
23	-2,2	-1,7	0,0	-0,6	-0,7	-2,8	-2,2	0,0	-1,4	-0,4	0,0	1,2
24	0,5	0,2	0,2	-0,1	-1,3	-2,2	-3,2	-1,8	-1,2	-1,3	-1,9	-1,1
25	-0,5	-0,4	-0,8	-1,5	-1,9	-2,8	-1,4	0,8	1,0	1,1	0,7	0,5
26	-1,1	-1,1	-1,7	-2,5	-2,2	-2,1	-1,0	-0,1	-1,1	0,8	-1,3	1,3
27	1,8	2,5	-0,1	-0,1	-1,6	-2,4	-3,6	-0,5	0,6	2,3	0,8	1,5
28	1,5	1,6	1,7	-0,6	1,6	-1,0	1,6	-1,9	-0,9	0,9	0,5	2,9
29	-1,0	-0,8	1,0	0,4	-1,2	-2,0	-1,4	-1,2	-1,4	-0,3	1,3	1,6
30	1,1	0,2	1,1	0,4	0,7	0,9	-1,3	-2,0	-2,3	-2,9	-1,8	0,4

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,2	-0,2	0,3	-0,1	-1,7	-2,0	-1,7	-1,4	-0,5	0,1	0,7	-3,5
2	1,3	1,1	0,9	-1,0	-0,9	0,0	0,4	2,5	2,1	0,6	0,2	-0,1
3	-1,7	-1,5	-1,1	-0,7	0,8	1,5	1,8	0,7	-1,6	-2,0	-2,4	-2,8
4	1,1	0,6	1,4	1,7	1,3	1,4	0,0	-2,0	-3,0	-2,5	-1,7	-0,5
5	0,3	-0,6	-0,2	2,4	3,0	3,9	1,7	-0,6	-2,3	-2,1	-1,3	-0,4
6	-0,4	0,3	1,3	1,6	0,5	-0,2	-0,6	0,3	0,5	0,4	0,3	0,5
7	-1,3	-0,6	-0,5	-0,9	-1,1	-0,4	-0,1	-0,3	-1,4	-1,2	-0,3	1,4
8	0,0	-0,9	-1,4	-0,9	0,1	-0,2	1,8	3,6	1,3	1,9	1,1	0,7
9	-0,7	-0,4	-0,4	-0,3	-0,3	0,7	1,2	1,2	2,3	3,0	1,3	1,5
10	0,5	-0,1	1,1	1,8	0,9	-0,6	1,0	0,8	-0,7	-0,3	0,9	0,4
11	-2,3	-1,6	0,3	1,6	1,9	0,8	1,3	1,0	-0,7	-0,3	-0,1	0,1
12	2,2	3,4	1,7	1,1	3,4	0,8	4,3	9,2	9,3	5,0	6,5	6,8
13	-0,7	2,2	-0,6	-0,6	-1,5	-0,9	-0,4	-1,6	-1,4	-1,2	-1,9	-1,8
14	1,5	1,3	1,2	0,9	1,0	0,9	0,4	-0,3	0,5	1,9	2,3	-0,1
15	0,5	0,6	0,9	1,6	-1,9	-1,9	-1,5	-2,9	0,9	-2,7	-0,4	-1,4
16	-1,2	-1,3	-2,0	-0,8	-0,5	-1,0	-1,3	-1,7	-1,4	-0,9	-1,6	-1,7
17	-1,5	-1,0	-0,6	-0,5	-0,7	-0,8	-2,0	-2,2	-1,6	0,8	0,2	0,8
18	4,3	0,3	-1,6	-1,7	-1,2	-1,4	-3,2	-2,6	-2,1	-2,0	-1,3	-0,9
19	-0,4	-0,4	-0,3	-0,6	-1,1	-1,2	-0,9	-2,6	-2,8	-3,1	-3,3	-1,4
20	1,1	0,3	1,0	0,2	0,9	1,8	1,9	2,1	0,4	0,0	-1,5	-1,3
21	-0,4	-1,2	-1,1	0,2	1,2	1,6	1,0	-0,9	-2,2	-1,5	-1,9	-1,6
22	-3,0	-1,4	0,2	2,1	1,8	1,7	2,2	2,7	3,4	8,7	6,8	5,4
23	-0,4	1,7	2,0	1,6	1,9	4,0	0,8	3,4	7,9	2,3	0,3	0,5
24	2,5	2,1	2,4	0,7	-2,0	-3,1	-2,0	-1,2	-0,5	-1,0	-2,0	-0,9
25	-1,1	-0,9	-3,1	-2,7	-0,7	0,2	-0,1	0,0	0,0	0,4	-0,4	-0,7
26	-0,2	-2,3	-2,8	-2,2	-2,6	-1,3	-0,7	-2,4	-1,7	-1,8	-1,4	-0,8
27	0,8	0,3	0,6	-0,8	-1,3	-0,4	0,3	-0,6	-0,3	0,9	1,1	1,1
28	0,6	0,2	1,1	-0,8	-1,9	-3,2	-1,7	-0,8	1,1	0,6	1,2	-0,1
29	0,6	0,8	0,5	0,2	0,4	-0,3	-1,9	-1,9	-1,4	-0,8	0,8	1,8
30	0,6	1,2	2,0	0,5	0,1	-2,2	-0,8	-1,2	-3,3	-2,9	-3,0	-0,6
31	-0,8	-2,3	-3,0	-2,0	-0,6	1,8	0,0	-0,2	0,3	0,6	0,9	-1,2

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,4	1,2	0,9	-0,1	0,1	0,3	-0,2	0,1	0,3	0,8	0,6	1,3
2	-0,9	0,6	-0,6	-1,9	-1,4	0,2	1,5	1,3	0,5	1,4	2,4	2,5
3	-0,5	0,5	1,1	1,9	1,7	0,9	-0,1	0,9	0,8	0,9	2,2	-0,3
4	-0,5	-0,3	0,7	0,1	-0,6	0,1	-0,8	-0,8	-0,4	-0,7	-0,2	0,1
5	-0,7	-0,7	-1,5	-0,8	-0,2	0,3	0,9	0,5	0,7	0,0	-0,9	-1,2
6	-1,7	-0,2	0,7	1,6	1,0	0,2	-1,1	-0,8	0,0	0,4	1,2	2,2
7	8,5	5,9	1,9	1,4	0,5	0,1	0,4	-0,9	0,7	1,6	0,7	0,5
8	-1,9	-0,7	-0,3	0,0	-0,3	-0,5	-0,2	0,1	0,3	0,1	-0,3	-0,6
9	5,5	1,0	0,3	1,1	1,0	1,0	2,6	3,1	1,8	0,9	1,0	-0,1
10	0,3	2,7	0,0	-1,8	-3,5	-3,4	-2,6	-0,9	0,0	1,0	-0,2	-0,9
11	-0,2	-1,2	-2,1	-2,8	-3,3	-2,5	-0,8	0,8	0,6	0,6	-0,3	-1,1
12	-3,4	-3,4	-3,3	-3,8	-3,1	-2,6	-2,4	-1,5	-0,7	-0,5	-0,7	-0,5
13	-0,2	1,1	1,3	1,2	-0,5	-2,8	-2,6	-1,8	-0,2	0,6	1,2	1,6
14	-0,5	1,0	2,4	0,2	0,2	-1,3	-1,9	-2,4	-1,7	-0,1	-0,3	-0,3
15	0,0	0,5	-0,3	0,4	-0,3	-0,9	-1,0	-1,2	-2,1	-1,7	-0,4	-0,2
16	0,3	0,7	0,5	0,8	0,8	-0,7	-1,0	-0,7	-1,0	-1,4	-0,3	0,3
17	0,1	-0,3	-2,5	-1,5	-1,0	-0,6	0,3	0,7	-0,2	-1,0	-0,3	-0,2
18	-0,5	0,6	1,3	-0,1	0,2	-0,3	-0,5	-1,9	-2,2	-2,5	-1,6	-0,7
19	-1,2	0,4	1,5	2,7	3,5	0,1	-0,7	-1,8	-1,0	2,1	1,9	2,9
20	3,3	1,1	3,9	1,0	4,0	1,7	1,7	1,0	-0,2	0,0	0,5	1,5
21	-0,1	0,2	0,6	0,5	-0,1	0,4	0,7	3,6	0,8	0,5	-1,4	-2,6
22	0,2	-1,4	1,4	1,4	0,7	3,7	4,3	4,1	3,7	-2,6	1,8	0,3
23	-0,9	0,4	0,7	1,6	2,1	3,5	3,0	2,2	2,0	1,5	2,3	-2,1
24	-1,0	-0,7	-1,3	-1,9	-2,2	-0,6	0,7	2,1	1,9	2,2	1,7	1,0
25	-1,4	-1,4	-2,1	-1,3	0,1	1,4	1,1	-0,6	2,1	1,5	-0,3	1,1
26	-0,1	-1,9	-1,9	-1,6	-2,4	-0,6	0,8	-0,5	1,4	1,7	-5,3	-2,8
27	0,3	-0,4	-0,4	0,7	2,0	2,4	-0,3	0,7	-1,2	-0,1	-2,2	-1,1
28	-0,1	-0,7	0,6	1,1	0,2	0,6	0,6	-0,6	-0,7	-1,0	-0,9	-1,3
29	-0,9	-1,4	-2,1	-0,6	-0,2	-0,3	-1,6	-1,8	-1,9	-1,4	-1,1	-1,0
30	-0,9	-0,5	-0,5	-0,2	-0,7	-0,1	0,5	-0,8	-1,7	-1,4	-0,8	0,4
31	-1,3	-1,2	-0,8	0,7	0,9	0,4	-0,9	-2,8	-2,2	-1,8	-0,2	0,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-3,5	-3,4	-1,5	0,8	1,6	-0,2	-0,8	-1,3	-1,9	-1,9	-2,4	-1,8
2	23,0	6,5	5,1	5,0	2,1	2,6	-1,2	1,4	2,5	5,9	3,1	-7,6
3	-2,9	0,4	-0,9	2,6	0,6	0,5	5,0	4,3	3,0	3,0	-0,3	-0,7
4	-2,7	-0,7	3,3	3,3	3,0	2,1	1,9	1,9	-3,1	-1,1	-1,7	-0,9
5	-1,1	0,6	2,0	1,0	0,9	-0,9	-1,5	-1,9	-2,2	-1,7	-1,4	0,2
6	-1,9	-0,1	2,0	4,6	3,6	7,0	7,5	11,1	14,7	4,0	2,5	1,8
7	-2,1	-2,9	-2,8	-3,2	-3,1	-1,3	-1,7	-1,7	-1,0	-0,1	0,1	0,9
8	-1,2	-1,2	-1,8	-2,3	-2,4	-1,2	0,0	0,4	-0,5	-0,9	-1,1	-1,1
9	-1,2	-1,3	-2,2	-3,4	-3,0	-2,0	0,1	0,9	0,7	1,2	0,2	-0,1
10	-0,9	-0,2	-0,6	-1,3	0,0	-0,5	-2,6	-2,2	-2,5	-1,2	-1,3	-0,3
11	-0,9	-0,5	0,1	-1,7	-0,8	-1,2	-0,7	-1,3	-1,8	-1,9	-0,7	0,0
12	-1,9	-0,4	1,0	0,5	1,6	0,9	0,1	-1,0	-1,6	-0,7	-0,7	-0,2
13	-1,3	-0,3	-0,2	-0,5	-0,3	-1,9	-2,6	-2,6	-2,6	-1,5	-1,1	0,0
14	-2,2	-1,2	-0,7	-0,4	-0,4	-1,1	-0,5	-1,8	-1,8	-2,2	-0,9	0,2
15	-0,9	1,6	1,6	2,3	1,3	-1,1	-0,2	-1,9	1,0	5,2	4,4	3,8
16	-1,3	1,1	1,5	2,4	0,8	0,3	-1,4	-0,8	-0,8	-1,9	0,1	1,3
17	0,7	1,8	2,0	0,5	-0,4	-2,3	-3,7	-3,0	-1,8	0,2	1,2	2,0
18	-0,9	-1,2	-0,9	-2,2	-2,5	-3,0	-1,7	-1,4	-1,6	0,1	1,2	-1,2
19	0,1	0,7	0,2	-0,3	-0,4	-1,3	-0,7	-1,8	-1,4	-1,8	-2,7	-0,4
20	-0,1	0,0	-1,1	-1,7	-1,2	2,1	3,2	-1,0	2,8	-7,8	-1,8	-1,8
21	-0,4	-0,4	-0,1	0,4	1,8	0,8	1,4	0,2	0,1	0,2	-0,8	-0,1
22	-0,8	-1,4	-2,3	-3,2	-2,7	-2,1	-1,2	0,0	0,8	0,6	-0,2	-0,4
23	-1,1	-1,9	-2,9	-3,3	-2,1	-1,0	-0,1	0,6	0,4	0,1	0,1	-0,4
24	-1,9	-2,2	-3,5	-3,9	-1,1	-0,2	-0,1	0,2	0,6	0,5	0,6	0,9
25	-0,4	-2,0	-2,7	-3,0	-0,5	0,2	-1,5	-0,6	-0,4	0,9	1,1	1,7
26	-0,8	0,3	2,1	3,8	2,5	2,7	-0,1	-0,3	-1,6	-0,7	0,0	0,3
27	0,8	-0,3	-1,9	-2,9	-2,1	-1,8	-2,0	-1,4	-0,6	0,1	0,2	0,1
28	4,1	5,1	4,3	6,2	5,5	5,7	5,8	6,2	0,7	1,0	2,1	1,8
29	3,1	2,7	1,6	-0,3	-1,3	-1,1	-0,6	0,3	0,9	1,2	1,0	0,6
30	1,8	1,1	-0,3	-1,4	0,5	0,0	-0,5	-0,1	0,2	1,0	0,7	2,3

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,7	1,9	3,2	3,8	3,8	3,3	1,2	3,5	3,7	3,8	2,6	-2,0
2	-1,2	-1,0	-0,6	-0,3	-0,1	-0,2	0,2	0,2	0,3	-0,1	0,6	0,6
3	-0,3	-0,2	-0,1	-1,0	-0,8	-0,8	0,2	0,6	0,2	-0,1	0,5	0,1
4	-0,8	-0,4	-0,5	-0,5	-0,1	0,8	1,0	0,4	0,0	0,3	0,3	1,1
5	-0,3	0,6	0,8	-0,8	-2,0	-0,9	0,5	0,9	1,6	0,7	1,0	0,2
6	-0,1	-0,1	-0,4	-0,3	-1,3	0,0	1,3	1,6	1,1	1,2	1,6	1,9
7	0,3	0,4	-0,5	-1,1	-0,3	-0,4	0,4	0,2	0,3	0,4	1,0	1,0
8	-0,2	-0,7	-1,3	-2,1	-0,9	-0,7	-0,2	-0,6	0,0	0,7	1,4	1,2
9	0,4	0,5	0,5	-0,2	-0,5	0,3	1,7	1,4	0,9	1,1	1,5	0,8
10	1,1	1,8	1,0	0,7	-0,4	-0,8	-0,7	-0,4	0,3	1,0	1,5	-2,9
11	-1,3	-0,1	0,6	1,5	1,9	-1,2	-2,0	-1,2	-0,2	-0,1	0,2	0,0
12	1,8	-1,2	-1,2	-1,8	-1,0	-0,7	-1,8	-1,3	-0,7	0,3	0,8	0,3
13	0,6	0,1	-0,2	-0,2	0,5	0,4	-0,5	-0,5	-0,9	-0,9	0,0	-0,2
14	0,1	-0,2	-0,4	2,0	1,0	6,1	-2,7	-0,6	0,0	0,4	2,7	0,7
15	-1,1	-1,1	-0,9	-1,2	-0,3	0,3	-0,5	0,1	0,0	-0,6	0,7	1,2
16	0,2	-0,2	0,5	1,3	0,9	-0,3	-0,5	-1,4	-1,9	-1,1	-0,2	-0,1
17	-0,5	-0,4	0,2	0,6	2,8	3,7	2,4	0,2	-1,1	-2,0	-0,1	0,0
18	0,7	-0,6	0,0	3,1	0,1	-0,2	1,6	1,1	-3,6	-0,7	-0,4	0,0
19	0,4	0,2	0,3	0,1	0,3	0,0	-0,2	-1,3	-1,9	-1,9	-0,5	-0,9
20	0,5	-0,3	-0,1	-0,4	0,1	0,0	0,1	-0,4	-0,9	-0,3	0,9	-3,0
21	0,3	0,6	0,6	-0,2	1,7	-0,2	-1,2	0,4	0,2	0,9	-1,4	-1,5
22	-0,7	-1,2	-1,0	-0,7	-0,2	-0,8	-0,7	-0,3	-0,7	-1,0	-0,3	-0,2
23	0,0	-0,2	-1,0	0,1	-0,3	0,8	2,8	4,8	3,1	2,5	-0,3	-2,2
24	0,7	-0,3	0,5	1,3	2,0	1,2	4,1	1,5	2,3	0,7	1,6	-0,1
25	0,4	1,6	2,2	1,8	-1,0	-0,9	1,8	1,5	6,1	-2,9	-21,6	1,1
26	0,5	0,9	0,7	-0,2	-0,4	-0,8	-1,2	-2,2	-2,5	-1,6	-0,4	-0,7
27	0,1	0,0	0,0	-0,4	0,1	-0,3	-0,6	-1,8	-1,2	-0,9	-1,8	-3,2
28	-0,2	-0,4	-1,6	-1,5	-0,5	-0,7	-0,6	-1,0	-2,0	-1,3	0,1	-0,2
29	0,0	-0,2	-1,1	-2,1	-2,0	-2,3	-1,7	-2,0	-1,9	-1,0	0,7	0,4
30	0,3	0,6	-1,2	-1,4	-2,1	-3,0	-3,6	-2,3	-2,3	-0,3	5,7	3,1
31	-0,7	0,2	0,4	-0,1	-1,4	-1,8	-1,6	-0,3	2,9	4,2	2,8	2,2

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,6	-1,0	-0,2	0,1	2,4	1,8	2,4	-0,2	0,8	0,1	-1,0	-0,7
2	-0,7	-0,5	-0,3	0,7	1,4	-0,2	-0,7	-0,6	-0,6	-0,6	0,2	-0,4
3	-1,5	-1,3	-1,0	-0,8	0,0	-0,8	-0,4	-0,5	-0,9	-0,6	-0,1	0,1
4	-0,9	-1,2	-0,7	0,5	1,1	1,9	2,4	1,9	2,2	1,8	0,5	0,8
5	-0,8	-1,4	-1,2	0,0	0,0	-0,2	0,3	0,3	0,0	-0,3	0,3	0,2
6	-0,6	-0,4	-0,3	0,2	-0,1	-0,4	0,3	0,2	-0,3	-0,1	0,1	0,1
7	0,3	0,7	0,1	-0,7	-0,6	-0,8	0,2	1,0	1,7	0,5	0,2	-0,4
8	-0,4	0,6	-0,8	-0,8	-0,7	2,1	1,1	3,9	7,5	3,0	4,4	3,1
9	-1,0	-1,5	-1,6	-1,2	0,4	-0,9	3,2	4,7	2,2	0,3	-1,3	-3,1
10	6,9	2,5	1,7	-1,2	-0,6	2,4	0,7	0,1	1,7	2,7	-6,3	-1,0
11	0,2	0,2	0,0	0,6	-0,2	2,1	-0,4	-1,0	-0,5	-0,1	0,2	-2,2
12	-0,2	-1,4	-0,7	0,6	0,0	-1,3	-1,5	-0,3	-0,7	-1,3	-1,3	-0,2
13	0,2	0,5	1,3	1,6	0,1	-1,0	-1,4	-1,3	-0,5	0,2	1,0	0,3
14	-0,2	0,6	1,1	0,5	-0,8	0,5	-1,0	-1,6	-1,9	-1,0	-0,5	-0,5
15	-0,3	-0,6	-0,2	-0,2	0,3	-0,3	-0,5	-0,6	-0,3	-0,4	0,1	-0,1
16	-0,4	-1,0	2,2	0,7	1,9	0,3	0,1	0,6	1,2	-1,2	0,7	0,1
17	0,8	0,6	0,4	1,3	1,3	1,7	0,6	-2,0	-0,9	0,0	-0,6	-0,1
18	0,8	0,7	0,5	0,8	1,3	-0,1	-0,4	-0,2	-2,3	-0,6	1,1	0,8
19	1,1	0,9	0,2	0,0	-0,9	0,1	-1,0	-0,7	-1,1	-1,4	0,6	-1,6
20	0,0	0,5	-0,1	-0,6	-1,7	-1,8	-1,4	-0,7	-1,4	-0,5	-0,1	-0,3
21	0,0	0,9	0,0	-1,4	-1,7	-1,1	-0,5	-1,0	-0,8	-1,1	-1,3	0,2
22	-0,2	0,3	0,2	-0,1	1,1	-0,1	0,6	-0,8	-0,7	0,5	0,9	1,2
23	-0,2	-0,2	-0,4	-0,3	-0,8	-0,3	0,8	0,3	-0,4	0,1	2,4	2,2
24	-0,6	-0,8	-0,9	-0,8	-1,0	-0,3	0,4	0,3	-0,3	-0,4	0,0	0,1
25	-0,8	0,4	0,5	1,2	1,3	-0,2	-0,1	-0,1	-0,5	-0,4	-0,2	-0,3
26	-0,4	0,1	-0,4	-0,6	-0,3	-0,9	-0,9	-0,9	-0,9	-0,9	-0,4	-0,2
27	0,3	0,4	0,7	0,2	-0,3	-1,3	-0,5	0,2	-0,1	0,6	1,9	0,0
28	0,5	0,3	-0,1	0,0	-0,6	-0,3	-1,2	0,0	0,3	1,0	-1,4	0,8
29	-0,1	0,6	0,5	0,8	0,3	-0,1	-0,8	-0,2	-0,8	-0,4	0,2	0,5
30	0,0	0,8	0,2	-0,4	-1,1	-1,5	-1,3	-1,5	-0,1	0,1	0,7	0,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,6	-0,9	-1,4	-0,8	-0,1	-0,4	-0,2	-0,1	-0,1	-0,6	1,0	0,4
2	1,8	3,5	2,3	1,3	-1,4	-0,5	3,5	0,6	0,8	-0,8	0,3	0,3
3	-0,3	0,3	0,0	0,2	0,9	0,1	-0,5	0,5	-0,4	-0,1	1,5	-1,1
4	0,2	0,5	0,5	-0,2	0,7	1,8	0,7	-0,1	0,0	0,5	2,2	1,4
5	3,1	2,9	3,5	3,8	3,0	-0,2	1,5	1,3	1,9	1,2	0,2	0,2
6	0,0	0,6	-0,1	-0,1	2,4	3,0	4,3	8,2	3,8	13,4	3,5	-4,3
7	-0,7	-1,3	-0,6	1,5	-0,5	1,0	-2,2	-1,2	-1,2	-2,0	1,5	-0,6
8	-0,3	-1,0	-0,5	0,3	1,6	1,0	0,3	0,0	-0,5	-0,6	0,9	0,2
9	-0,9	-1,4	-1,5	-0,9	-0,2	0,0	0,1	-0,9	-1,0	-0,9	0,4	0,3
10	-0,8	-0,5	-0,7	-0,7	0,2	0,0	-0,6	-1,1	-0,5	-1,1	0,2	-0,1
11	-0,7	-1,8	-0,9	-0,5	0,5	0,2	0,6	-0,4	0,2	0,2	2,4	0,9
12	-0,2	-0,2	-0,4	-0,8	-0,6	0,0	0,5	-1,0	-0,4	-0,9	1,1	0,3
13	-0,6	0,5	1,5	0,7	1,0	4,0	5,5	6,9	4,5	4,3	1,6	-2,0
14	1,1	0,9	-0,8	-0,7	-0,7	-0,3	-0,7	-0,6	-0,3	-1,2	0,2	-0,2
15	0,5	0,5	0,2	-0,8	0,4	0,1	-0,3	-1,1	-0,4	-0,8	0,0	0,0
16	0,6	-0,6	-0,5	-0,4	-0,8	-0,4	-0,2	2,7	-0,9	-3,8	0,1	1,0
17	-1,5	-0,9	-0,9	-1,6	0,0	1,6	2,1	3,9	2,7	0,9	0,6	0,9
18	1,6	-0,9	-1,2	-1,6	-0,8	1,2	-0,1	-0,7	-1,1	-2,8	-5,4	-0,6
19	0,3	-0,8	-0,3	-2,0	-1,6	-2,0	-0,8	-1,1	-2,2	-1,1	-0,2	0,4
20	-0,6	-0,7	-2,3	-0,8	-1,0	-2,6	-0,7	-2,0	-0,4	-0,9	-3,2	1,9
21	-0,5	0,2	-0,7	-0,8	0,1	2,4	0,5	3,5	3,7	1,8	-11,9	3,2
22	-0,7	-0,1	0,2	-0,8	-0,4	0,1	-0,9	-1,8	-0,8	-1,5	0,9	0,8
23	-1,7	-0,6	-0,3	1,1	-0,8	-2,1	-1,3	-1,5	0,2	1,1	0,9	0,8
24	-1,0	-0,7	-0,9	-0,4	0,6	0,1	-0,5	-1,0	-1,1	0,6	-5,9	-4,0
25	-0,3	-0,1	2,4	2,3	0,0	-1,2	-2,2	-2,2	-0,2	-1,6	-1,0	-0,1
26	-0,6	0,0	0,0	0,9	-0,2	-1,9	-1,6	-1,5	-0,6	-0,8	1,3	1,6
27	-0,5	-0,1	0,1	0,2	-0,6	-0,7	-0,5	-0,7	-0,7	-1,0	0,6	0,6
28	-0,3	-0,6	-0,2	0,0	-1,1	-0,9	-0,4	-1,4	0,3	0,4	2,2	-0,1
29	2,1	1,7	1,9	2,6	-0,4	-0,9	-1,0	-1,3	-0,7	-0,4	2,3	1,2
30	0,4	0,4	0,4	0,0	0,0	-2,0	-1,2	-2,9	-1,7	-1,2	0,8	0,4
31	0,7	0,9	0,5	-0,4	-0,7	-1,5	-2,2	-2,1	-1,7	-1,5	0,3	-4,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Stunde	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	1,6	1,3	1,1	1,2	1,4	-1,2	-1,9	-0,7	-0,1	3,8	0,1	8,3
2	0,9	1,1	1,7	0,8	0,9	2,2	2,8	5,2	8,5	2,8	7,8	-6,1
3	1,3	4,0	2,3	1,8	1,3	0,1	1,6	-1,2	0,4	1,3	1,8	-7,6
4	0,9	0,7	1,1	0,9	1,4	-0,4	-1,4	-1,4	-1,6	0,7	0,9	2,4
5	1,3	1,6	1,7	1,1	0,7	0,4	0,4	-1,4	-0,3	1,7	-1,0	1,8
6	0,2	0,8	1,1	1,0	0,3	1,1	0,5	-0,4	-0,8	0,6	0,2	1,6
7	0,4	0,3	0,7	1,1	1,7	1,2	0,2	-1,0	-1,0	0,2	1,2	2,5
8	0,4	0,8	3,9	1,1	1,8	5,7	-2,3	2,0	3,5	0,0	0,7	-16,7
9	-0,4	-0,8	0,1	0,4	-0,6	-1,3	0,0	-0,1	-1,7	-0,9	-0,7	1,0
10	-0,6	-1,0	-0,6	0,1	0,2	0,9	-0,7	-1,4	-1,8	-0,6	-0,2	1,2
11	-0,7	-1,6	-2,1	-2,7	-2,4	-0,9	-0,8	-0,3	0,1	1,5	-0,1	1,1
12	1,5	4,3	0,5	1,0	0,7	0,4	3,2	1,5	-1,9	-0,4	1,3	-0,2
13	-0,3	-0,8	0,5	0,2	-0,8	0,1	0,2	-1,4	0,2	-1,9	0,2	0,6
14	-0,1	-0,7	0,0	0,7	1,1	-0,4	0,0	-2,5	-1,9	-0,2	-0,2	-5,5
15	-0,6	-1,6	-0,9	-1,4	0,4	-1,3	-1,2	-0,4	-2,8	-1,4	-3,1	0,5
16	0,5	0,3	1,1	0,2	-1,1	-0,1	-0,1	-0,6	0,0	0,2	-0,5	1,5
17	-1,0	2,1	1,5	0,8	0,2	3,7	2,8	4,0	-0,7	0,1	0,9	3,0
18	-0,3	-0,6	0,2	0,8	-0,4	-1,1	-0,2	-2,0	-0,6	-1,0	-1,5	0,3
19	-0,4	-0,4	-0,1	-0,2	-0,1	0,0	1,1	1,3	-0,6	0,4	3,7	0,2
20	-1,2	-0,3	1,0	2,6	3,2	2,3	-0,1	0,9	3,3	-8,3	-3,4	1,9
21	3,1	-0,2	-0,6	-0,4	-0,7	-0,3	-0,7	0,2	0,1	-7,1	-1,7	1,7
22	-0,6	-1,0	-0,8	-0,7	-0,3	0,3	0,4	0,7	-1,1	-0,8	-0,2	0,4
23	0,1	-0,3	-0,6	-0,7	-0,7	-1,0	1,1	1,5	1,2	2,1	2,5	4,1
24	-0,8	-0,4	-1,1	-0,8	-0,3	-1,1	0,4	1,9	2,1	1,8	0,4	2,2
25	-0,1	-0,4	-1,1	-0,7	-1,0	-2,0	-1,7	-0,9	-1,1	-0,2	-0,1	1,6
26	-1,4	-1,7	-1,8	-1,6	-0,9	-1,3	-0,8	0,0	-1,0	-0,5	-0,8	0,2
27	0,0	-1,2	-1,6	-1,1	-1,4	-1,6	-1,3	-0,5	-1,6	-0,5	-0,7	1,0
28	-0,3	-1,0	-2,7	-1,9	-2,6	-2,7	-1,7	-0,6	-0,2	1,0	1,1	2,1
29	-1,0	-1,4	-1,6	-2,0	-1,2	0,8	1,1	0,0	1,9	4,2	-8,1	4,1
30	0,9	1,1	-0,1	0,9	1,2	-2,1	-0,2	-1,5	1,0	2,3	-0,3	-1,2
31	-1,8	-1,9	-2,9	-2,7	-1,1	-0,9	-1,8	0,3	-1,1	-0,7	-1,0	-1,6

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,4	0,3	-0,2	-0,3	-1,3	-1,2	-0,9	-0,1	-1,2	-4,8	-1,3	1,7
2	-0,3	-0,1	0,1	0,1	0,9	-0,5	-0,4	-2,1	-2,6	-0,9	-1,8	-0,4
3	-0,8	-0,4	-0,8	-0,2	-0,3	-0,6	-0,8	-2,0	-3,0	-1,8	-0,7	-0,8
4	1,8	0,6	0,6	-0,2	-0,2	-1,5	-0,8	0,7	-2,4	-0,4	0,1	1,6
5	8,1	4,2	1,5	-0,6	0,3	0,5	-4,5	0,0	0,4	-1,2	-1,9	-15,3
6	0,0	-0,8	-2,4	-0,9	-1,0	-2,1	-1,7	-1,5	-1,3	-4,4	-2,0	-1,5
7	-1,0	-0,9	-1,8	-1,1	-0,2	0,8	0,4	0,4	-0,2	-0,8	1,2	2,6
8	3,1	3,3	1,6	0,3	0,2	-0,6	-0,3	0,1	-0,8	-0,7	0,3	-0,6
9	0,3	0,3	-0,6	0,2	-0,4	0,3	0,3	-0,9	-0,9	-0,2	0,0	0,8
10	1,6	0,3	0,0	1,2	6,7	8,6	3,5	2,7	0,7	6,2	-0,6	4,7
11	-0,6	0,0	8,9	4,3	5,0	5,6	6,4	6,2	3,4	5,3	3,8	3,5
12	-0,5	-0,8	-0,2	0,8	1,4	2,1	-0,6	2,5	1,0	-0,3	-3,4	-0,2
13	-0,6	-1,8	-1,6	-0,5	-1,2	-0,5	-0,4	0,1	0,0	0,8	1,2	1,7
14	-0,5	-1,1	0,4	-0,2	-2,3	-1,7	-0,7	1,9	3,7	3,2	5,9	5,1
15	-0,4	-0,4	-0,1	3,5	-0,4	-1,3	3,6	-0,8	2,3	3,8	-7,4	-8,0
16	-0,5	1,5	-0,5	-1,4	1,0	1,6	-1,8	0,5	0,4	1,9	2,1	1,8
17	-3,1	-0,8	-0,2	0,9	0,6	-0,2	-0,7	-1,9	-0,2	-3,6	-4,1	-11,9
18	-0,4	-0,2	-0,5	0,1	-1,9	-2,4	0,2	-0,6	-1,6	-0,6	-0,5	-0,1
19	-0,5	-0,6	-0,9	-0,4	-0,8	-0,2	0,1	6,6	0,3	-1,2	0,5	2,4
20	-0,6	-0,3	0,4	-0,5	0,2	-0,8	0,4	-1,1	-1,4	-1,0	-1,0	-0,1
21	-1,0	-1,5	-1,7	-2,2	-3,3	-2,4	-0,7	0,3	-1,2	-0,8	-0,2	1,1
22	-0,9	-0,1	-0,9	-1,3	-1,5	-1,5	-0,4	0,4	1,2	0,6	1,7	1,9
23	-0,1	0,0	-1,0	-1,3	-2,2	-0,3	0,5	-0,8	-1,3	-1,5	-0,8	0,4
24	-0,5	-1,3	-0,2	-1,0	-0,8	-0,7	-0,1	0,1	0,2	2,4	4,4	6,6
25	-1,2	-0,5	-0,9	0,1	2,1	2,9	1,6	-1,8	6,8	-0,6	2,1	-0,3
26	-1,1	2,6	2,0	0,6	2,3	-1,1	0,7	0,7	-4,0	0,6	0,2	0,2
27	-1,2	0,2	-1,2	-1,2	-2,5	-1,8	-0,8	-0,3	1,9	-0,8	1,3	0,8
28	0,3	-0,2	-0,4	0,0	-0,5	-0,9	-0,2	-1,9	-1,4	0,3	0,4	0,9

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,7	1,5	0,6	-1,7	-1,2	-0,9	-1,5	-1,2	-1,0	-3,0	-0,8	0,3
2	-0,6	-0,3	-0,5	-0,9	-1,4	-1,6	-2,3	-1,6	-1,9	-1,8	-0,1	1,1
3	1,0	0,6	0,7	-0,2	-1,2	-2,1	-1,9	-0,3	0,4	2,8	0,6	-8,1
4	3,2	2,9	1,5	-0,7	-1,0	-0,5	-0,8	0,6	-2,1	-1,4	0,2	-4,5
5	-0,1	-0,2	-0,8	-2,0	-3,5	-3,0	-2,5	-1,9	-1,7	-0,9	-1,4	-0,9
6	0,7	1,3	-0,3	-1,2	-1,9	-0,6	-3,3	-1,5	-1,1	0,1	1,0	-1,2
7	1,7	0,9	0,4	0,0	0,3	-1,6	-1,2	2,5	-1,4	-0,4	-2,4	-5,9
8	-0,3	-0,3	-1,3	-0,9	-2,2	-2,8	-3,2	-1,8	-0,5	0,1	-0,5	0,7
9	0,5	1,1	-0,9	-1,6	-1,0	0,1	1,2	2,7	-0,4	1,4	3,3	1,9
10	0,1	-0,4	-1,4	-2,9	-2,7	-2,2	-2,5	-1,4	-1,3	-1,8	-0,8	0,7
11	2,6	1,4	0,8	0,2	-0,4	0,6	0,1	0,5	0,8	-0,8	0,1	1,7
12	-0,6	-0,2	-0,2	-0,7	-0,1	0,3	0,2	-0,6	-1,1	-0,7	-0,3	0,6
13	-1,4	0,0	-0,1	-1,3	-1,2	-0,9	-0,1	-0,2	1,6	1,0	1,5	3,1
14	-0,9	-1,2	-1,3	-0,1	1,7	1,0	2,2	2,2	1,4	0,3	-0,3	0,2
15	-0,1	-1,2	-1,9	-1,7	-1,4	0,2	2,4	2,1	1,7	0,5	0,4	0,9
16	-1,9	1,9	-0,2	-0,7	-1,9	-2,5	2,0	-0,1	-0,5	2,6	-1,3	0,6
17	1,1	2,1	2,7	0,3	-1,0	0,8	-2,0	-0,5	-0,5	-0,9	0,4	-2,0
18	0,9	0,4	0,0	0,1	-0,4	-1,0	-1,6	-1,9	-1,0	-0,4	-1,2	0,9
19	-0,5	-0,7	-1,4	-1,7	-1,5	-1,1	-1,0	-0,6	-0,1	0,1	1,1	2,1
20	0,8	0,2	-1,2	-2,4	-2,3	-0,6	0,0	0,7	2,0	2,6	2,6	3,4
21	1,0	0,3	0,9	1,0	1,0	1,0	1,2	1,1	1,7	1,5	3,1	4,5
22	-0,4	-0,1	1,2	1,0	0,1	-0,6	-2,4	-1,5	-1,1	-0,1	2,0	2,5
23	0,0	0,6	1,8	2,6	2,6	1,3	0,4	-0,1	-0,7	-0,4	0,5	2,1
24	-0,5	0,0	0,8	0,7	-0,3	-1,2	-1,8	-1,5	-1,4	-0,7	0,6	2,3
25	-1,1	-0,6	-0,3	0,7	0,9	2,4	3,8	2,9	3,0	4,4	4,5	5,5
26	0,8	-0,2	1,2	4,7	6,6	4,3	3,4	2,4	0,8	1,7	2,4	-0,5
27	-1,9	-0,6	-0,1	0,7	1,9	2,4	2,1	2,8	3,7	-2,2	0,7	1,7
28	0,7	-2,3	3,0	6,5	7,1	5,0	8,0	-3,0	5,1	-1,4	-8,2	-12,5
29	-4,2	-2,7	-0,9	-0,6	0,9	1,6	1,1	2,2	-2,9	2,3	-2,6	-0,3
30	-1,1	-1,0	-1,4	-1,5	-1,0	0,2	-0,7	-1,3	-1,9	0,3	-0,9	1,2
31	-0,5	-3,2	0,1	4,1	4,4	2,5	-0,3	-1,0	-1,4	-3,2	-4,7	-1,4

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war,
Stunden Morgens. Stunden Abends.

Tag:	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,3	-1,1	-2,2	-2,8	-2,9	-3,8	-2,9	-3,0	-2,4	-2,0	-3,0	-1,8
2	0,2	-0,2	-1,9	-2,6	-2,8	-0,9	-1,2	-0,3	-0,3	0,4	-1,5	-2,1
3	-0,6	-1,4	1,8	-0,7	-2,3	-1,5	-0,7	-0,8	1,7	-1,0	-1,4	-0,5
4	1,7	0,5	-0,5	-1,6	-1,2	-1,2	0,3	-0,1	0,2	-0,1	-0,9	0,0
5	1,1	-0,1	-0,8	-0,8	-0,7	-0,1	2,0	1,3	0,0	-0,1	0,1	-0,2
6	0,5	0,9	0,5	0,0	0,7	0,5	1,3	1,5	0,6	0,0	-0,4	0,4
7	0,8	3,1	2,8	-1,5	-1,4	-2,1	-2,1	-2,1	-2,1	-1,2	-1,1	-0,4
8	2,7	2,3	1,2	0,4	0,6	-1,4	0,7	-1,8	-0,9	-0,5	-0,8	-0,4
9	-0,3	-1,4	-2,2	-1,6	-1,0	0,8	1,2	0,1	0,3	-0,1	-0,1	0,3
10	-0,5	-0,2	-1,1	-0,6	0,3	1,0	0,7	-0,5	-0,7	-0,9	-1,8	-0,9
11	7,2	-4,2	-0,4	3,7	8,1	2,8	9,7	5,0	0,5	1,9	3,0	1,4
12	-2,3	-2,6	-2,8	-2,3	-3,4	-1,6	-4,1	-3,4	-2,6	-1,5	-1,5	-0,4
13	-0,1	0,5	1,1	2,2	1,7	2,5	1,4	1,5	2,1	1,7	1,9	2,5
14	-0,6	-0,4	-0,4	0,2	-0,1	0,3	-0,2	1,5	1,9	3,9	6,0	4,1
15	-0,7	-0,4	-0,8	0,0	1,9	1,5	2,8	3,0	4,9	4,1	5,1	1,3
16	-0,8	0,2	0,2	-0,1	0,6	-0,9	-1,6	-2,0	-1,8	-0,7	-0,3	0,6
17	1,4	1,3	0,4	-0,3	0,4	-1,8	-1,3	-0,8	-0,4	0,2	0,2	0,7
18	-0,3	0,8	0,4	0,0	-0,9	-1,1	-1,5	-1,6	-0,7	-0,1	-0,1	1,3
19	0,3	1,5	2,2	1,6	-0,4	1,1	-0,6	1,5	3,6	3,5	2,3	2,3
20	0,4	0,5	0,5	0,3	-0,2	1,5	-0,4	-0,9	0,6	1,0	0,9	1,1
21	-1,3	0,4	0,7	0,7	2,2	0,9	-1,7	-1,8	-1,8	-1,5	-1,5	-1,0
22	-1,6	-0,7	-0,2	0,4	1,1	0,6	0,9	2,7	-2,3	2,2	1,9	2,0
23	-2,5	-0,3	0,7	1,2	0,1	-0,2	-0,3	2,1	2,1	1,8	1,3	1,2
24	4,9	1,7	2,2	4,9	2,8	5,8	3,4	7,2	7,3	3,2	-1,0	-4,8
25	0,3	0,8	-0,2	-1,0	-2,2	-2,2	-2,7	-3,0	-2,4	-1,9	-2,1	-1,1
26	-2,0	-2,2	-2,4	-1,4	-0,2	0,3	-1,0	-1,0	-1,9	-3,1	-3,8	-2,6
27	-4,2	-3,4	-0,7	-0,7	1,2	1,8	1,8	1,1	1,0	1,5	2,2	1,9
28	-1,6	-0,2	-0,7	-0,8	-1,3	-0,7	-1,8	-2,0	-1,1	-2,6	-2,7	-0,2
29	0,5	2,1	0,5	1,1	-0,2	-0,1	-1,6	-2,6	-0,6	-1,9	-2,1	-1,1
30	-0,7	2,3	2,9	2,0	-0,5	-1,9	-0,6	-0,7	-1,8	-7,5	1,0	-2,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	1,0	-0,4	-0,7	-1,3	-1,5	-1,0	0,9	-2,6	0,2	0,5	1,1	-0,2
2	0,8	0,8	-0,8	0,4	-0,2	0,9	0,5	0,6	1,0	-0,8	-0,2	0,6
3	3,6	2,1	1,1	0,7	1,0	0,1	0,6	-0,2	-1,5	-1,3	-2,6	-1,1
4	1,1	0,1	-1,2	-1,1	-2,1	2,0	0,9	2,6	0,5	0,3	-0,1	0,6
5	-0,5	2,1	6,5	5,4	4,6	4,8	2,8	2,3	0,9	-1,1	1,1	1,8
6	-0,4	-0,4	0,5	0,9	0,1	-1,0	-1,8	-1,8	-1,6	-0,6	-0,1	0,5
7	1,6	1,1	0,9	0,5	1,6	1,6	1,5	1,2	1,0	0,6	-0,6	0,2
8	-0,4	-0,4	0,0	0,7	1,1	0,8	-0,1	-0,7	0,0	0,2	0,6	0,8
9	-2,1	0,6	1,7	2,4	2,1	2,1	3,3	4,8	3,7	4,1	1,0	-1,2
10	0,0	0,9	2,8	4,0	4,4	3,3	1,8	1,2	-0,2	-1,9	-1,9	-0,3
11	0,0	1,9	2,2	3,5	3,0	0,9	0,9	0,7	-0,1	-0,2	0,1	1,6
12	0,6	0,1	0,8	2,4	2,6	1,8	0,9	1,7	2,2	0,7	0,1	0,8
13	0,1	0,3	1,8	3,4	3,0	4,1	3,9	3,7	3,1	2,7	0,6	-0,6
14	-0,4	-1,0	-0,9	-1,2	-0,2	0,4	0,8	0,1	0,4	0,6	0,4	0,3
15	-1,4	-1,2	-1,4	-0,3	3,8	5,7	3,5	3,9	5,8	9,6	5,4	2,9
16	0,7	0,3	0,2	-0,6	-1,9	-1,8	-1,3	-0,7	1,4	3,5	-1,0	-1,4
17	0,5	0,9	-0,9	-0,9	-2,1	-2,0	-3,4	-1,4	-3,5	-2,4	-1,1	-0,3
18	-1,2	-1,5	-1,2	-0,4	-0,5	-0,9	-2,4	-2,2	-1,6	-2,8	-2,5	-1,0
19	1,6	0,8	-0,2	-0,5	0,4	0,9	-0,1	-0,7	-0,9	-1,4	-2,4	-2,3
20	-2,4	-2,2	-1,2	-2,3	-0,4	-0,6	-0,6	-0,6	-0,8	0,1	-0,1	0,3
21	-1,4	-1,0	0,2	0,9	1,1	1,5	1,5	-0,3	-2,3	0,0	0,8	1,4
22	1,0	2,1	2,0	0,7	0,2	1,4	1,2	0,0	0,6	0,8	0,6	0,8
23	-0,3	0,7	0,3	0,3	-0,8	-1,6	-2,3	-1,8	-0,8	-0,1	-2,4	-0,5
24	-1,5	-1,5	-1,3	-1,6	-0,8	-1,4	-1,3	-2,0	-1,3	-0,6	-0,9	-0,1
25	-0,7	-2,5	-1,8	-1,1	-1,1	-2,4	1,4	1,7	1,1	2,0	3,3	1,2
26	1,4	1,6	2,2	-0,4	-1,4	-1,1	-0,1	0,7	-1,4	-3,6	-0,3	0,7
27	-0,4	0,3	-1,1	-2,0	-2,3	-3,8	-2,5	-1,5	0,1	0,7	0,5	-1,0
28	-0,6	-1,9	-2,5	-3,4	-3,7	-2,8	-2,9	-2,5	-3,9	-2,1	-0,7	-2,4
29	2,6	1,5	0,2	-1,3	-2,1	-3,2	-1,6	-1,1	0,3	0,7	0,4	-0,1
30	0,1	-1,9	-3,7	-4,2	-5,1	-5,2	-3,6	-2,1	-0,3	0,2	0,3	-0,1
31	-2,2	-3,3	-4,9	-3,5	-3,3	-3,8	-3,1	-1,3	-1,1	0,3	0,3	-1,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,8	0,0	0,5	1,7	3,6	3,1	2,4	3,3	3,7	2,7	1,3	0,1
2	0,7	1,8	1,7	1,3	1,8	2,4	2,9	3,1	2,2	0,2	-0,8	-0,9
3	0,3	0,5	0,7	1,5	1,9	1,8	1,4	1,3	1,6	2,3	2,3	1,3
4	0,7	-0,5	0,9	0,0	0,9	2,3	1,6	1,7	1,2	1,2	1,4	1,6
5	0,7	0,9	1,6	1,2	1,1	-0,2	1,5	1,1	2,3	1,7	1,6	1,1
6	1,2	0,9	0,9	1,8	2,0	1,3	1,3	1,3	0,8	0,5	0,5	1,5
7	0,3	0,1	1,4	3,0	2,1	1,7	1,7	1,8	1,7	1,5	0,8	0,4
8	0,4	0,6	0,8	-0,3	0,7	0,6	1,6	0,5	0,0	-0,1	0,1	-0,2
9	-0,3	-0,1	0,7	1,5	2,5	3,1	2,9	1,6	0,8	0,3	0,4	0,1
10	1,0	0,1	-0,3	-0,7	0,1	1,4	1,7	1,4	0,5	0,0	-0,3	-0,3
11	-0,9	-1,3	-1,1	-0,9	-1,6	-1,2	-1,0	-1,5	-2,0	-1,3	0,4	2,3
12	-0,6	1,5	0,6	1,2	1,5	2,7	2,3	3,4	3,4	3,6	4,1	2,1
13	1,0	3,2	4,9	2,6	2,4	2,4	-0,9	2,0	1,5	1,5	0,4	0,1
14	0,4	0,2	0,7	0,8	0,5	0,9	0,4	-0,7	-1,1	0,4	1,0	0,5
15	-1,1	-1,2	-1,0	-0,9	-1,0	-0,8	-1,7	-1,5	0,2	0,0	1,8	2,4
16	1,7	-0,1	-1,8	-1,6	-0,5	1,9	0,6	0,6	1,5	1,9	-0,5	1,3
17	1,7	2,6	1,6	1,0	-1,6	-3,3	-2,6	-1,5	-0,8	-2,3	-0,2	0,8
18	-2,1	-2,3	-1,8	-1,6	-1,9	-2,6	-2,2	-2,1	-1,9	-1,3	-1,0	-1,3
19	-0,7	-0,8	0,1	1,4	-0,3	-0,4	-0,6	-1,6	-1,5	-1,3	-0,7	-0,3
20	-1,9	-1,1	1,0	0,6	0,2	-0,8	-0,8	-2,7	-3,8	-3,6	-4,0	-1,7
21	1,2	1,3	0,8	1,6	0,2	-0,3	-0,5	-0,9	-0,4	-1,1	-1,8	-1,8
22	0,6	-0,6	-0,6	-2,4	-3,1	-2,9	-2,0	-1,5	-0,6	-0,8	-2,1	-1,9
23	-0,2	-1,2	-1,1	-1,8	-0,3	-0,3	-1,3	0,1	0,2	0,6	1,5	-1,2
24	-1,3	-1,4	-1,2	-1,5	-0,5	0,8	2,6	0,3	-1,6	-2,3	-1,1	-0,7
25	-1,1	-0,3	(0,2)	(-0,9)	(-2,5)	(-3,3)	-2,8	-3,5	-3,0	-1,9	-2,6	-1,8
26	-0,7	0,9	0,3	-0,4	-0,1	-0,1	-0,5	-0,6	-0,6	-2,3	-1,7	-1,7
27	-1,1	-2,8	-4,3	-3,6	-2,9	-4,4	-3,4	-2,3	-2,3	-1,6	-1,7	-1,0
28	-1,3	-1,3	-1,2	0,3	-0,9	-1,5	-0,7	-0,4	-0,4	0,0	0,9	1,2
29	0,6	-0,4	-1,7	-1,3	-2,8	-2,0	-2,6	-0,9	0,5	0,9	0,9	0,7
30	-0,2	0,5	-2,1	-2,7	-2,0	-1,9	-1,0	-1,3	-0,8	-0,3	0,1	-1,2

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,4	0,4	0,1	-0,2	-0,7	0,7	1,9	1,0	-0,1	-1,1	-0,7	-0,6
2	-2,0	-1,8	-1,4	0,8	1,1	0,9	-1,3	-1,5	-0,5	1,1	1,1	0,0
3	2,2	-0,9	-0,8	1,0	-0,2	0,5	1,3	0,1	0,4	2,1	1,0	0,8
4	-2,6	-3,1	-3,0	-0,8	0,2	-0,3	-1,3	-1,7	-1,8	-1,6	-1,1	-0,7
5	-1,3	-0,6	-2,2	-2,7	-4,3	-3,7	-3,4	-3,1	-2,2	-2,0	-3,0	-2,2
6	0,2	-0,4	-0,8	-0,9	-2,2	-1,8	-0,9	-1,7	-2,2	-2,7	-3,2	-2,3
7	-1,8	-2,6	-2,0	-2,7	-1,8	-1,5	-0,7	0,0	0,4	0,4	-0,3	-1,4
8	-3,8	-1,9	-2,3	0,2	1,8	3,5	1,5	1,3	0,6	2,0	3,0	0,8
9	-1,8	-1,2	-2,2	-2,3	-2,8	-0,6	-2,5	-4,1	-2,9	0,3	1,4	-0,4
10	-3,2	-2,1	-0,2	1,3	3,0	3,5	0,6	1,5	(1,7)	-3,4	-6,3	0,0
11	-1,8	-2,4	-1,2	-2,0	-1,1	-1,5	-0,7	-1,3	-1,0	-0,8	-1,4	-1,9
12	-2,1	-3,4	-2,9	-2,7	-2,1	-1,5	-0,1	-0,2	-0,6	-1,1	-1,2	-0,9
13	-2,8	-4,2	-3,3	-2,3	-2,1	-2,6	-2,5	-1,2	-1,2	0,1	0,4	0,6
14	-0,7	-1,0	-0,3	0,8	1,8	-0,3	-1,6	-0,5	-1,7	0,0	0,3	-0,4
15	0,9	-0,4	-0,7	-0,5	-0,2	-0,4	0,6	0,4	0,0	-0,7	-0,8	-0,6
16	1,1	0,7	-0,3	-1,2	-0,7	-0,4	-2,3	-0,4	1,1	0,9	1,0	0,9
17	0,4	-0,1	-0,6	-0,8	-0,7	-0,5	0,4	0,6	0,3	0,3	0,3	0,4
18	2,2	0,2	-0,9	-2,2	-2,3	-2,1	-1,8	-1,0	0,2	0,8	1,3	0,6
19	1,2	0,6	-0,2	-0,5	-1,2	-1,3	-0,3	0,1	0,0	0,2	-0,4	0,0
20	2,3	3,1	3,9	1,9	0,9	0,6	1,4	1,0	0,3	0,2	0,3	0,9
21	1,2	2,5	3,8	1,9	0,2	0,0	0,7	0,8	1,7	0,8	0,0	0,9
22	0,6	1,1	1,8	2,1	2,8	1,1	0,4	0,2	1,6	0,1	1,4	0,6
23	1,2	1,7	1,2	0,6	0,8	1,6	1,6	1,1	0,8	0,8	0,3	0,5
24	7,1	4,7	3,3	1,8	3,8	3,4	2,9	4,1	3,1	4,6	2,9	3,7
25	0,4	1,4	1,8	3,6	3,3	2,4	1,4	0,7	0,8	0,5	0,1	0,6
26	(3,9)	(3,3)	(3,0)	(3,3)	(2,9)	1,9	-0,3	-1,1	-0,7	-0,2	0,2	0,6
27	1,8	1,9	2,0	2,1	1,4	0,7	2,9	6,0	4,1	0,4	3,0	1,2
28	-1,8	-2,1	-1,7	-3,2	-3,4	-3,3	-1,3	-1,0	-0,8	-0,6	0,0	-0,8
29	-0,3	1,0	2,1	0,4	0,0	0,7	1,7	0,7	-1,3	-2,4	-2,0	-1,4
30	1,3	4,0	2,6	0,6	-0,5	-0,3	-0,2	-0,8	-1,0	-0,1	1,2	1,0
31	0,5	0,8	1,4	2,1	1,5	0,1	-0,2	0,1	0,1	0,6	1,4	0,0

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,1	0,9	0,7	0,1	0,3	-1,4	-1,2	0,8	2,3	2,5	2,3	2,3
2	0,2	-0,9	-1,3	-0,8	-2,1	-1,9	-1,4	-1,0	-0,2	0,9	1,9	1,0
3	-1,1	-0,9	-1,1	-2,0	-3,4	-2,2	4,0	4,7	5,6	5,8	4,3	4,8
4	1,5	0,0	0,2	-0,3	0,3	2,1	0,3	1,7	1,5	3,5	0,3	-0,1
5	-0,3	-0,1	0,3	-0,7	-0,2	-2,7	-2,5	-1,3	0,5	1,1	-2,5	0,1
6	0,2	0,9	0,0	-0,1	-0,3	-0,3	-1,4	-0,5	-0,4	-4,6	-1,1	-0,1
7	2,5	1,0	0,8	0,7	0,9	2,2	1,9	0,2	0,4	-0,2	-0,6	-2,0
8	-1,0	-1,7	-0,4	0,0	-0,1	-0,9	-0,4	0,5	-1,0	-1,5	-2,3	-1,2
9	-1,5	-0,4	(0,6)	(0,5)	0,5	1,3	-0,1	-0,8	-3,0	-2,8	-2,3	-2,1
10	-1,1	-0,5	0,9	1,1	0,4	-0,3	-0,3	-0,1	-0,5	-1,1	-0,7	-0,4
11	-1,1	-1,1	-0,8	1,9	1,6	0,7	-1,0	-0,4	-0,8	-1,4	-1,6	-1,2
12	-1,4	-1,6	-0,2	-1,0	-1,3	0,5	0,8	0,6	-0,2	-0,2	-0,7	-1,0
13	0,0	-0,1	-0,4	-0,9	-0,8	-0,8	-0,8	-0,3	-0,5	0,3	0,5	0,1
14	-0,1	-0,2	0,1	0,0	1,0	1,2	1,9	1,6	0,7	1,3	1,1	0,9
15	1,0	2,2	2,8	2,1	1,4	1,0	0,4	0,0	-0,3	0,7	1,4	1,6
16	2,0	2,0	1,6	0,7	-0,1	-0,1	-1,0	-1,4	-1,7	-0,5	0,6	1,6
17	0,2	-0,6	-0,8	0,3	1,5	1,1	1,0	1,7	-0,2	1,4	1,3	0,9
18	1,5	1,2	1,6	0,8	0,4	0,4	-0,1	-0,8	-2,2	-1,6	-0,5	-0,3
19	0,7	0,3	0,5	-1,2	-1,7	-0,1	-0,7	0,1	1,1	1,9	2,2	1,5
20	2,9	2,0	1,6	-0,1	-0,3	1,5	2,8	-0,2	2,1	2,4	2,9	1,7
21	1,1	2,3	1,0	-0,2	-1,1	-2,3	-2,8	-2,0	-1,5	-1,6	-0,4	-0,6
22	-0,2	0,0	-0,1	-0,1	-0,7	-0,3	-0,8	-0,8	-1,4	-1,6	-1,4	-1,7
23	-0,8	-0,3	1,3	2,5	1,7	2,1	2,1	0,5	-0,6	-1,3	-1,9	-2,1
24	-1,2	-0,8	-0,1	0,8	2,3	1,4	0,8	0,5	0,9	0,4	0,4	-0,5
25	-0,7	-0,4	-1,5	-0,1	-0,1	-1,3	-0,6	-1,0	-0,3	-2,1	-2,9	-2,2
26	-1,4	2,7	-1,3	-0,3	0,4	0,1	-1,0	-0,5	-0,4	-0,7	-0,6	-0,9
27	-1,0	-1,8	-1,5	-1,6	-1,1	-0,7	-0,1	-0,3	-0,1	0,5	-0,1	-0,2
28	-1,2	-1,0	-0,4	0,2	1,5	1,5	1,5	1,3	-0,3	-0,9	-0,6	-0,5
29	0,1	-0,3	-0,2	-0,4	-0,7	-0,6	-2,0	-2,2	-1,8	-0,3	0,6	0,8
30	0,6	0,0	-1,1	-0,7	1,5	-0,3	0,9	0,7	2,4	1,5	1,7	0,5
31	-1,8	-4,1	-1,3	-0,1	-2,1	-1,7	-1,3	-0,1	0,2	-0,1	-0,8	-1,4

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-2,2	-1,5	-2,3	-0,9	-0,7	-1,3	0,0	2,2	1,8	-1,1	0,5	-4,0
2	-0,7	0,5	-0,9	-1,3	-0,7	0,3	-0,5	-0,8	-0,8	-0,4	-0,6	-0,1
3	1,6	1,1	0,9	0,5	-0,4	0,4	0,2	0,3	0,1	0,3	0,5	1,1
4	0,3	-0,3	0,1	0,2	0,2	1,0	1,2	1,2	-0,1	0,0	-0,8	-0,6
5	-0,8	-0,4	0,9	1,8	1,9	2,2	2,0	0,2	-0,3	-0,8	-1,0	-0,4
6	-1,2	-1,3	-1,0	-0,1	0,8	1,8	1,0	0,2	-0,6	-1,1	-1,8	-0,8
7	-1,4	-0,6	0,0	1,1	0,5	-0,6	-1,2	-1,5	-1,2	-1,2	-1,5	-0,3
8	-0,4	0,3	1,1	1,1	0,1	-0,7	-1,1	-1,9	-3,2	-3,3	-2,3	0,5
9	-1,6	2,5	1,2	1,4	1,4	0,6	0,9	1,6	-0,1	0,5	-0,4	0,6
10	-1,0	-1,4	-1,1	0,3	1,3	1,4	0,9	0,6	1,5	0,7	1,0	1,6
11	4,6	1,0	1,1	2,5	4,6	2,6	1,7	5,1	4,7	6,4	7,2	-9,0
12	-0,2	-0,3	0,0	-0,5	-2,0	-2,6	-2,0	-2,0	-1,2	1,7	1,7	1,4
13	-0,9	-0,4	-0,1	-1,1	-2,0	-1,6	-1,6	-1,0	-1,2	-0,5	0,0	1,1
14	1,6	-0,3	1,7	2,1	0,8	1,3	0,1	-0,9	-1,4	-2,2	-1,9	-0,3
15	0,1	0,3	1,1	2,0	1,6	2,3	0,9	1,3	-0,2	-0,3	-0,2	1,2
16	-0,2	-0,8	-1,6	-0,2	0,5	0,3	0,7	-0,8	-1,2	-1,2	-1,8	-0,8
17	0,7	1,8	1,2	-0,1	-0,7	0,4	0,9	-1,3	-1,1	-1,1	-0,9	-0,5
18	1,6	2,0	0,5	-1,1	-1,6	-0,5	-1,1	-1,2	-0,8	-1,5	-0,8	-1,4
19	-0,1	-3,0	-2,0	-2,3	-1,1	-0,9	-1,1	-0,4	0,2	0,8	-0,2	-0,2
20	0,2	-0,2	-0,4	-0,7	-1,7	-2,4	-1,9	-2,0	-1,3	-0,7	-1,1	-0,1
21	-0,5	-0,3	-0,2	-1,1	-0,6	-0,8	-0,9	0,1	1,7	2,2	1,6	1,9
22	0,8	0,0	-0,1	-0,4	-0,1	-2,6	-1,2	-1,7	-0,7	0,3	0,3	0,4
23	0,5	0,8	0,0	0,0	-0,5	-2,0	-2,8	-1,9	-2,2	-1,4	-1,4	0,2
24	-0,6	-1,0	-2,1	-1,9	-1,9	-1,0	-0,7	-0,1	0,2	0,0	-1,0	0,7
25	0,0	0,9	0,3	1,2	1,5	1,5	2,2	3,8	3,2	1,1	1,2	0,3
26	-0,1	-0,5	-1,3	-0,9	-1,5	-1,6	-0,7	-0,1	0,2	-0,4	0,2	2,3
27	-2,2	0,9	2,2	1,0	2,6	2,6	5,5	0,0	1,0	0,7	-0,9	1,7
28	1,0	1,5	1,9	0,1	-0,7	0,7	-0,1	0,0	2,5	2,4	2,5	2,4
29	0,8	0,1	-0,6	-0,7	-1,5	-0,3	0,7	1,6	0,4	0,5	0,4	1,7
30	0,4	-0,4	-1,7	-1,1	0,3	0,8	-1,6	-0,8	-0,4	0,0	0,2	0,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,6	-0,7	-0,4	0,2	0,9	1,9	1,9	2,2	1,8	1,5	2,2	0,7
2	-1,0	-0,8	0,0	0,7	0,9	0,9	1,0	0,7	0,6	0,2	0,5	0,9
3	-0,8	-0,7	0,0	0,8	1,2	2,9	3,8	2,5	2,1	1,1	1,2	2,1
4	-0,4	-0,5	-0,5	-0,5	-1,0	0,5	0,7	1,3	0,6	0,5	1,3	1,5
5	-0,7	-1,6	-1,6	-1,0	0,8	2,0	2,9	3,0	1,7	1,2	1,4	2,5
6	-0,6	-0,9	-1,1	-0,9	-0,9	-0,7	0,3	2,0	2,2	1,1	0,9	0,8
7	0,1	-0,8	-0,6	-0,2	0,5	1,2	0,9	1,9	2,1	2,1	2,4	3,4
8	8,5	8,3	7,2	6,7	5,4	4,4	6,6	3,9	5,6	6,4	-8,3	(-20,3)
9	0,7	1,9	4,3	3,6	1,4	1,3	2,1	0,4	0,7	0,4	0,3	0,6
10	0,2	-0,1	-0,6	-0,8	-1,4	-1,5	-0,7	-0,3	0,4	1,1	1,2	0,6
11	-0,4	-0,6	-0,6	-1,1	-1,7	-1,9	-1,7	-0,1	0,7	0,5	0,7	1,6
12	0,2	-0,1	-0,4	-0,6	0,9	2,6	1,5	1,0	2,7	3,9	4,9	4,2
13	3,5	2,3	3,4	-1,1	-2,5	-2,3	-1,9	-1,5	-0,7	-0,9	-0,4	0,2
14	-0,6	-0,9	-1,5	-1,2	-0,2	-0,2	-0,1	0,1	-0,5	-1,0	-0,3	0,8
15	-0,7	-0,8	-0,9	-0,8	0,0	0,3	0,5	0,0	-1,6	-2,4	-1,6	-0,3
16	-0,5	0,2	0,0	0,6	0,9	-0,7	-1,5	-1,7	-1,6	-1,7	-1,3	-0,4
17	-0,9	-0,7	-0,5	0,6	1,2	2,4	1,8	0,7	-0,1	-0,5	0,2	1,7
18	1,3	2,4	2,4	2,1	2,2	3,2	0,6	-0,2	0,9	2,6	5,3	2,0
19	-1,1	-1,2	-0,7	-0,8	-1,1	-0,6	0,1	-0,9	-0,6	-0,7	-0,4	0,6
20	-0,7	-0,9	-0,7	0,0	0,2	0,3	-0,1	-1,1	-1,6	-1,7	-0,6	-0,5
21	-1,0	-1,3	-1,6	-1,5	-1,7	-1,5	-1,1	-1,4	-1,5	-1,3	0,1	0,8
22	-0,5	0,2	0,2	0,7	1,5	2,9	2,6	1,2	2,3	0,7	1,4	1,6
23	0,0	-0,4	-0,4	-0,2	-0,5	-0,8	-1,1	-1,6	-1,6	-1,7	-0,7	0,2
24	-1,1	-0,7	-0,7	-1,2	-0,8	-3,0	-1,8	1,7	4,1	7,1	2,0	2,9
25	1,6	2,8	1,3	0,9	-0,7	-0,1	-1,0	0,5	-4,5	0,6	0,3	-1,6
26	1,9	2,2	0,7	0,6	2,6	-1,2	-0,3	0,1	1,4	-1,9	-5,1	1,8
27	1,2	0,5	0,6	0,1	-0,3	-1,1	-0,9	0,0	-1,3	-4,8	1,0	-1,9
28	-1,5	-1,7	-1,7	-1,3	-2,2	-2,7	-3,6	-4,4	-4,9	-3,8	-3,0	-2,4
29	-2,3	-1,9	-1,8	-3,0	-4,3	-5,5	-8,3	-6,0	-5,0	-4,0	-3,0	-2,9
30	-2,6	-2,7	-3,0	-0,4	-1,4	-2,3	-2,1	-2,5	-2,6	-2,4	-1,6	-0,6
31	-1,3	-1,5	-1,9	-1,4	-1,2	-1,5	-1,4	-1,5	-1,7	-2,9	-2,0	-1,3

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,9	-0,8	-0,7	-1,0	0,5	1,4	3,0	4,5	3,3	4,2	0,2	1,5
2	-0,2	0,1	0,4	0,9	1,1	1,5	0,2	0,3	-0,2	0,3	0,7	-2,8
3	-0,3	0,0	-0,3	-0,4	0,6	0,4	1,0	0,4	0,0	0,0	-0,7	-0,8
4	0,0	0,3	0,1	-0,4	-0,2	0,7	0,2	1,1	1,8	1,0	1,4	1,0
5	-0,1	0,1	-0,7	-1,1	-0,2	-0,3	-0,3	-0,1	-0,6	-0,5	-0,8	-1,6
6	-0,2	0,6	0,9	-0,1	-0,5	-0,3	-1,0	-0,3	0,5	0,3	0,3	0,1
7	-0,3	-0,9	-0,4	0,3	1,0	1,2	1,5	1,6	1,7	1,0	0,8	0,6
8	1,5	0,3	-0,2	1,8	0,7	2,6	3,0	3,7	2,9	3,0	2,2	1,9
9	5,6	1,5	0,7	0,2	-0,1	-0,4	0,1	1,7	1,1	1,0	0,8	2,1
10	0,4	0,7	0,0	-1,1	-1,2	-1,1	-1,2	-1,0	-0,7	-1,0	-0,4	-0,1
11	0,2	0,2	0,3	0,1	0,2	0,5	-0,3	-0,1	-0,1	-0,4	0,0	-0,1
12	-0,1	-0,1	-0,6	-0,8	-0,5	-0,5	-0,6	-0,4	-0,6	-0,3	0,4	0,4
13	-0,1	-0,7	0,0	0,4	1,4	1,3	1,6	1,3	1,1	0,6	0,0	-0,7
14	1,0	0,9	0,8	0,5	0,8	1,1	1,5	1,0	1,0	0,6	1,0	1,9
15	0,4	0,2	0,2	0,0	0,8	0,4	1,1	0,4	0,8	0,3	0,6	0,9
16	-0,2	-0,4	2,1	2,2	2,2	1,6	0,4	0,0	0,2	-0,3	-0,3	0,0
17	0,1	0,1	0,8	1,1	1,8	2,0	2,2	1,2	1,1	0,3	0,3	0,4
18	0,0	-0,3	-0,8	-0,4	0,0	-0,5	-1,6	-1,1	0,1	-0,5	0,7	0,3
19	-0,5	-0,8	-0,8	-1,0	-1,1	-1,1	-0,9	-1,3	-1,2	-0,9	-0,5	0,1
20	-0,3	-0,4	-0,9	-0,8	0,3	-0,2	-0,3	-1,4	-1,0	-0,7	-0,6	0,1
21	-0,4	-0,6	-0,5	0,7	-0,4	-0,7	-0,3	0,3	-0,1	-0,2	-2,1	0,4
22	0,0	3,1	0,4	2,1	-0,5	-0,7	-1,3	-1,1	-0,6	-0,7	-0,2	0,4
23	-0,2	0,0	0,0	-0,7	-1,2	-1,1	-0,1	-0,2	-0,6	-0,2	-0,8	-0,6
24	-0,4	0,1	-0,2	-0,1	0,0	0,1	-0,2	-0,7	-2,0	-2,1	-0,3	-0,1
25	-0,5	0,2	0,3	-0,4	-1,4	-2,1	-1,9	-2,0	-1,7	-1,4	-0,9	-0,8
26	-1,4	-1,0	-0,3	-0,4	-0,7	-1,3	-1,2	-1,8	-1,8	-1,5	-1,4	-0,9
27	-1,0	-0,8	-0,7	-0,9	-1,1	-1,7	-1,8	-2,0	-1,6	-1,5	-0,3	0,0
28	-0,6	-0,5	0,3	0,0	-1,6	1,3	-0,1	-0,1	1,5	2,0	3,1	0,7
29	0,4	0,2	1,2	0,8	-0,1	-1,4	-1,1	-1,9	-1,4	-1,8	-1,6	-2,0
30	-0,7	-0,8	-0,2	-0,3	-1,3	-2,3	-2,5	-2,4	-2,2	-1,6	-1,9	-0,4

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,2	-0,3	-0,5	-1,4	-1,2	-1,4	-0,7	1,2	3,0	4,9	0,2	-2,6
2	4,5	3,0	1,3	-0,9	1,9	0,5	0,4	-5,0	0,6	-0,5	-7,8	-3,8
3	0,3	0,4	-0,5	-0,4	-0,2	0,3	-0,7	-0,3	-1,3	-1,5	-4,0	-1,5
4	1,2	1,7	1,7	0,4	0,2	0,2	0,5	0,5	-0,3	0,1	0,6	1,1
5	0,8	0,5	0,1	1,1	-0,1	-0,4	0,8	1,2	1,2	1,4	1,3	0,4
6	0,4	0,7	0,1	-0,2	-0,4	0,0	0,2	0,9	0,7	0,5	0,7	0,5
7	-0,3	0,5	0,6	0,1	-0,7	-0,8	-0,8	-0,1	-0,4	-0,4	0,3	-0,1
8	0,2	0,2	0,3	0,1	0,1	-0,5	-1,1	0,2	-0,5	-0,8	-0,6	1,3
9	-0,8	-0,1	-0,5	0,2	0,1	0,5	-0,4	-0,5	-0,5	-0,8	-0,1	-0,1
10	-0,3	-1,0	-1,0	-0,8	-1,5	-1,2	-1,2	-0,8	-0,8	-1,0	-0,3	-0,4
11	-0,8	-0,8	-0,7	-0,9	-0,9	-0,8	-1,0	-0,6	-0,6	-0,7	-0,1	-0,4
12	-1,1	-1,1	-0,9	-0,8	-0,5	-0,5	-0,8	-0,8	-1,0	-0,6	0,0	0,6
13	-1,1	-0,2	-0,1	-0,9	-0,3	0,3	-0,2	-0,3	-0,4	-0,1	-0,6	-0,1
14	-0,5	-0,5	-0,2	-1,1	-0,6	0,5	0,4	0,8	0,9	1,3	0,8	1,0
15	-1,6	-1,4	-1,4	-1,5	-1,3	-2,0	-1,8	-1,0	-1,1	-1,1	-0,7	-0,6
16	1,6	1,0	1,9	2,0	1,4	1,8	1,3	1,7	1,0	1,4	1,2	0,5
17	-0,3	-0,9	-0,3	-0,1	0,6	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,8	0,3
18	-0,3	-0,6	0,5	1,0	0,4	-0,9	0,2	0,7	1,1	1,5	1,4	1,7
19	0,4	0,7	0,9	1,6	1,7	1,4	0,1	1,4	0,9	0,9	1,4	1,5
20	0,4	0,7	0,9	0,7	1,1	1,5	1,3	1,3	1,8	0,9	2,4	3,0
21	0,5	0,4	0,4	0,5	-0,3	-0,1	0,1	-1,0	-0,3	0,3	1,2	-0,2
22	0,1	0,4	0,4	0,8	0,5	-0,3	-0,2	-1,5	-1,4	-0,6	-0,1	-0,5
23	-0,8	-0,7	-0,3	1,0	0,3	0,3	-0,3	-0,2	-1,3	-1,1	-0,1	-0,3
24	-0,7	-0,4	-0,2	0,3	0,2	-0,2	-0,9	-1,2	-1,3	-1,0	0,1	-0,5
25	-1,0	-1,0	0,5	0,2	0,6	0,0	-0,1	-0,4	-1,4	-1,8	-0,4	-0,3
26	0,7	0,1	0,2	0,9	1,4	1,0	0,8	0,5	-0,4	-0,5	0,2	0,4
27	-1,1	-1,4	-1,4	-1,1	-0,4	-0,2	-0,3	-0,5	-1,1	-1,1	0,3	0,2
28	-0,7	-0,5	-0,7	0,2	0,7	2,4	2,4	3,6	1,3	1,4	1,7	0,6
29	0,0	-0,3	0,4	0,3	1,0	0,7	1,7	1,7	1,6	1,9	-0,1	-0,6
30	0,0	0,4	-1,4	0,0	-2,0	-1,7	-0,5	0,1	-0,4	-1,3	0,0	0,2
31	-0,2	1,3	0,4	-1,5	-0,3	0,4	-0,2	-0,5	-1,3	-1,6	-0,8	-0,4

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,4	-0,4	-0,9	1,1	2,1	1,6	0,8	0,6	0,9	1,6	1,9	1,0
2	1,6	1,8	1,8	2,2	1,4	3,0	1,6	0,6	0,1	0,6	0,4	1,4
3	1,1	1,1	1,1	1,9	2,4	1,6	0,1	0,3	-0,1	1,3	2,0	1,2
4	0,1	-0,3	-0,1	-0,2	-0,2	-1,1	-1,4	-1,4	-1,0	-0,8	-0,6	-0,6
5	-0,1	0,3	0,3	-0,6	-1,0	-1,3	-1,6	-0,8	-0,7	1,3	1,5	1,4
6	0,1	0,9	0,7	1,1	0,0	-0,3	-1,6	-1,0	-1,0	-0,5	-1,3	-1,7
7	1,4	0,9	0,0	-0,2	0,4	-0,7	-1,0	0,0	0,1	0,8	-0,4	1,2
8	-0,3	0,0	-0,4	-1,2	-1,6	-1,5	-1,3	-1,4	-1,7	-1,3	-0,9	-0,8
9	-0,8	-1,1	-1,4	-1,0	-0,7	-0,1	0,9	0,1	-0,5	-0,5	-0,7	-0,8
10	-0,2	-0,8	-1,1	0,2	-0,2	-0,1	0,5	0,3	-0,4	0,1	0,0	0,1
11	-0,3	-0,9	-1,3	-1,4	-1,1	-1,7	-0,3	-0,3	0,4	-0,4	-0,2	-2,0
12	-0,6	-0,1	0,3	-0,9	-0,3	-0,7	-0,5	-1,6	-3,1	-1,7	-1,2	-0,6
13	-0,6	-0,8	-1,2	-1,0	-0,2	-1,0	-0,1	0,3	1,1	0,1	-0,5	0,5
14	-1,1	-0,3	-1,2	-1,2	-1,0	-0,7	-0,7	-0,1	-0,6	0,4	0,0	0,6
15	0,5	0,0	-0,6	-1,1	-1,3	-0,1	0,9	0,9	-0,1	1,2	0,6	0,3
16	-0,3	-0,8	-1,8	-1,5	-0,9	-0,3	0,1	0,1	-0,8	-0,4	-0,5	-0,3
17	-0,3	-0,8	-1,4	-1,5	-0,4	-0,5	0,4	0,1	-0,8	-0,1	1,1	0,2
18	-0,3	-0,5	-0,7	-0,7	0,2	0,3	0,7	0,5	-0,3	-1,4	-1,0	-0,9
19	-0,3	-0,8	-0,7	-0,8	-0,6	0,2	-0,3	0,6	-0,5	-0,6	-0,9	-0,3
20	-0,4	-0,5	-0,5	-0,4	0,1	0,8	-0,2	0,2	0,0	-0,2	0,0	-0,1
21	-1,3	-1,5	-1,1	-1,0	0,1	-0,3	-0,1	0,3	-0,6	-0,4	-0,4	-0,3
22	1,1	1,5	1,7	3,1	4,9	1,8	2,0	1,1	1,2	2,5	2,0	0,5
23	-0,1	0,1	-0,2	-0,9	-1,9	-1,3	-1,0	0,1	-0,2	0,1	-0,5	-1,0
24	0,1	-0,1	-0,5	-0,9	-1,6	-0,6	-0,2	0,9	0,9	0,7	0,4	0,0
25	0,9	1,7	2,6	0,9	1,3	0,4	-0,8	0,5	0,8	0,6	-1,9	0,5
26	-0,5	0,2	0,3	0,6	-1,8	-1,5	-0,4	-2,9	-0,3	0,0	-0,5	-1,6
27	0,0	-0,3	0,2	0,3	0,3	2,8	0,0	-0,8	-0,5	-0,1	0,3	-1,7
28	-0,8	-0,3	0,2	0,9	1,4	2,3	0,0	0,7	0,4	0,5	1,1	0,1
29	0,7	0,0	-0,2	0,5	0,2	0,8	0,0	0,2	0,6	-6,1	-0,5	-0,5
30	0,0	0,4	0,5	0,2	0,0	0,1	1,9	1,0	1,0	0,2	-0,4	-0,2
31	0,7	2,2	5,1	4,2	1,1	-0,1	1,4	2,5	4,8	3,7	0,8	2,3

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,7	1,5	1,0	0,3	0,3	0,8	0,6	1,0	0,6	0,1	1,4	-1,7
2	2,7	2,3	3,0	2,2	0,3	0,0	0,0	-0,2	0,0	-0,5	0,2	1,1
3	0,4	1,7	1,5	0,8	0,0	-0,3	0,5	0,7	0,8	0,3	0,2	0,8
4	1,3	1,7	1,3	1,0	0,0	0,5	0,8	-0,2	-0,2	-0,2	0,1	0,7
5	0,1	0,8	0,5	1,0	0,0	0,0	-0,5	-0,5	-1,1	-1,1	-0,4	-0,5
6	0,2	0,3	1,2	0,5	-1,1	-1,3	0,1	-0,8	-0,5	-0,1	0,1	0,8
7	-0,7	-0,2	-0,2	-0,8	-1,4	-3,1	-2,9	-2,3	-0,7	-0,5	-0,3	0,3
8	-0,6	-0,2	0,2	0,6	1,4	0,7	0,6	0,6	0,7	2,4	7,2	7,5
9	0,6	1,7	0,6	2,5	1,9	2,6	0,8	1,3	0,5	1,0	-3,9	1,1
10	-1,7	-0,5	-0,4	-1,1	-1,0	-1,7	-0,9	-0,5	-0,7	-0,8	-0,4	-0,2
11	-1,6	-1,7	-1,1	-0,5	-0,5	-1,1	-1,4	-0,7	0,5	2,6	1,6	-0,2
12	1,8	0,2	0,2	0,1	0,2	-0,5	0,3	0,5	3,3	-2,0	0,0	1,4
13	-0,3	1,2	0,2	0,1	-0,2	0,0	0,8	-0,1	1,0	0,6	-0,7	0,1
14	-1,3	-1,5	-1,7	-1,5	-1,3	0,5	2,6	1,3	1,4	1,3	0,1	0,0
15	-2,1	-2,0	-1,7	-1,9	-1,9	-1,2	-0,4	-0,1	-1,0	-1,8	-2,1	-1,3
16	-1,7	-1,6	-1,9	-2,2	-1,4	-2,1	-0,7	-0,1	0,4	0,0	-1,3	-0,8
17	-0,6	-1,0	-1,6	-1,9	-1,8	-1,7	-0,2	1,5	1,0	2,4	0,8	1,7
18	1,5	0,2	0,0	1,2	-0,1	1,1	0,4	1,8	0,5	0,4	-0,9	-4,1
19	3,2	2,3	-0,1	-0,4	-0,3	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	-0,3	-1,1
20	-0,4	-0,3	1,4	-0,5	2,2	-0,7	-0,9	-0,2	0,6	0,2	-0,3	-3,8
21	2,7	0,1	2,1	3,4	2,6	3,7	-0,6	-0,1	-1,4	-0,4	-0,1	0,0
22	-0,4	-0,3	1,0	0,3	1,2	1,2	0,1	-1,0	-1,2	-0,9	0,0	0,5
23	-0,8	-1,0	-1,7	-2,6	-2,3	-0,8	0,5	-0,2	-0,8	-0,2	0,3	-0,7
24	-1,0	-0,7	-0,3	0,1	1,0	0,0	-0,6	-1,4	-1,5	-1,1	-0,2	0,1
25	-0,8	-1,2	-0,7	0,6	2,0	1,4	0,4	0,7	-1,9	-1,0	-0,1	0,0
26	-1,5	-2,2	-1,6	-1,5	-0,1	1,4	0,4	-1,1	-1,2	-1,1	-1,2	-0,4
27												
28												

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	0,5	1,0	0,8	-1,8	-0,6	-1,2	-1,7	-1,4	-3,4	-2,0	-2,4	0,2
3	2,0	0,5	0,5	1,0	-0,8	-0,4	-1,4	-1,5	-1,9	-2,0	-1,9	-1,4
4	-0,2	-0,4	-0,9	-1,7	-1,5	-1,4	-1,5	-0,8	-1,2	-2,1	-0,9	-2,3
5	0,4	0,5	-0,2	-0,2	-0,6	-1,2	-2,1	-1,5	-2,0	-1,7	0,1	0,6
6	-1,1	-1,7	-2,0	-2,0	-1,8	-1,6	-2,8	-3,3	-1,8	-1,1	-1,6	0,0
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	-1,0	-0,7	-1,2	-2,7	-2,2	-0,9	-1,1	-0,4	-0,5	-0,3	-0,4	0,8
9	-0,5	-2,8	-2,2	-2,4	-3,0	-1,5	-0,3	-1,5	3,5	5,7	5,9	0,9
10	0,2	-0,3	-0,5	-1,1	-1,4	-2,6	-3,2	-1,7	-1,6	-0,8	-0,4	-0,8
11	-1,3	-0,4	-0,5	-1,9	-2,0	-2,9	-2,9	-2,6	-1,2	-2,0	-1,5	-1,2
12	-1,3	0,0	0,5	0,4	0,4	-1,1	-0,4	3,5	0,4	4,3	4,5	-0,8
13	0,7	0,8	0,6	0,4	0,4	-1,1	-3,0	-2,8	-2,9	-2,0	-1,1	-2,0
14	1,4	1,7	0,8	1,2	-0,4	-0,9	-2,0	-3,0	-3,3	-3,9	-3,1	-2,1
15	-1,1	0,1	0,0	0,6	1,4	1,3	0,8	-0,5	1,0	0,0	-0,3	0,1
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	-0,5	1,2	1,2	-0,1	-1,9	-1,0	0,8	-0,5	-0,3	0,5	0,8	1,9
18	-1,5	-1,3	0,6	1,4	-1,3	-1,7	-2,9	-2,2	-2,1	-2,0	-1,9	-1,4
19	0,5	1,5	1,1	2,6	1,9	2,0	0,8	2,0	1,4	0,8	1,2	-1,7
20	4,3	1,5	3,2	1,4	0,5	-0,8	-0,1	1,1	1,2	0,6	0,0	-4,2
21	0,7	-0,5	-0,3	1,5	1,7	1,1	1,9	0,5	2,0	1,8	0,7	0,7
22	-0,9	-0,5	0,7	0,1	1,3	1,4	2,0	1,0	3,0	3,1	1,7	1,5
23	1,1	2,3	2,3	2,3	3,5	0,1	0,1	0,9	0,0	0,0	-1,1	-1,3
24	-0,4	0,0	0,7	-0,5	1,5	1,7	3,0	2,7	3,1	1,1	0,4	1,5
25	1,2	0,7	0,2	0,0	0,6	3,2	2,2	2,9	2,9	2,4	1,8	4,2
26	1,2	1,0	1,0	3,8	-0,4	1,5	2,9	1,8	0,2	-2,3	-2,3	-0,6
27	-0,4	-0,1	-0,3	-0,4	0,0	0,1	0,2	-0,1	-0,4	-0,1	-0,5	0,2
28	-0,7	-0,4	-0,4	1,1	3,6	2,9	4,1	2,0	1,0	1,2	1,2	-1,7
29	-1,2	-1,3	-1,2	-1,3	0,5	1,3	1,8	1,4	0,3	0,1	-0,3	-0,2
30	-0,6	-1,0	-1,3	-0,5	0,3	3,3	0,9	2,9	1,3	-1,8	0,8	1,3
31	-1,0	-1,7	-2,1	-1,8	-0,8	1,0	2,4	1,9	2,0	1,3	1,0	1,2

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,7	-0,4	-0,5	0,1	0,2	0,2	-0,2	0,4	0,3	-0,9	-0,8	1,4
2	0,4	0,0	0,1	-0,2	0,5	1,2	0,8	0,3	-0,5	-1,6	-1,7	1,7
3	-0,4	-2,0	-2,1	-1,3	0,3	1,2	0,7	0,9	0,4	0,2	9,9	1,7
4	-3,4	-1,1	3,1	1,5	1,1	3,2	9,7	-0,4	-0,7	0,2	3,5	-14,4
5	0,4	0,6	1,2	0,8	2,5	0,5	-1,8	-0,8	-1,7	-0,9	0,3	-9,2
6	-0,8	-0,1	0,6	0,4	1,7	2,1	-0,4	-1,2	0,1	-1,5	-2,6	0,0
7	-1,3	-0,3	-0,2	0,2	0,8	-0,2	-0,1	-0,6	-0,6	-0,5	0,5	-0,1
8	-1,1	-0,2	0,5	-0,1	-0,1	-0,2	-0,7	-1,8	-1,7	-1,9	-1,8	0,7
9	0,7	-0,1	0,5	1,4	-0,5	0,4	2,7	1,1	-1,1	-1,3	-1,6	-1,1
10	3,2	4,4	2,1	1,4	1,8	2,2	0,4	1,8	1,2	2,4	0,6	0,6
11	0,4	0,8	1,2	-0,2	-1,5	-1,7	-0,9	-1,3	-1,8	-1,7	-1,7	-0,2
12	-1,3	-2,0	-2,2	-1,7	-1,7	-0,9	0,2	1,2	2,3	3,0	5,8	1,8
13	0,4	2,1	0,6	0,1	-0,5	0,9	-1,8	0,0	0,5	-0,2	-1,6	-0,3
14	-1,4	-1,5	-0,4	1,1	0,0	0,1	-0,8	-1,4	-2,4	-2,0	-1,4	0,4
15	6,4	6,2	0,8	2,0	0,2	1,3	-1,4	-0,2	0,0	-0,8	-0,2	1,5
16	-0,7	0,3	0,5	1,6	1,6	-2,4	-2,0	-1,5	-0,8	0,1	-1,4	1,1
17	0,6	-0,3	-1,1	-1,9	-1,9	-2,1	0,2	1,0	-0,1	0,4	0,9	0,6
18	4,1	3,8	2,5	3,0	2,9	0,4	1,2	4,2	3,2	1,6	1,2	-4,3
19	-0,2	-0,9	-0,7	-0,5	-1,1	-1,3	-1,2	-1,1	-0,4	0,9	0,3	1,9
20	0,4	-0,1	-0,6	-1,7	-1,6	-1,2	-0,7	0,0	0,5	-0,3	-0,7	1,3
21	-0,6	-1,2	-1,0	-2,4	-2,3	-1,7	-0,8	-0,9	0,2	0,3	-0,1	1,7
22	0,9	0,8	0,4	-0,5	-0,7	-0,2	-0,9	1,8	2,4	2,1	1,8	3,0
23	-0,3	-0,1	0,5	0,4	-0,8	-0,4	0,2	1,1	1,1	1,5	2,0	3,0
24	-1,1	-1,1	0,4	0,4	-0,4	-0,8	-0,6	0,1	0,2	-0,4	-0,8	0,8
25	-0,6	-0,2	0,3	0,4	-0,5	-0,7	-0,2	0,0	0,3	-0,6	-1,2	0,6
26	-1,2	-1,3	-0,7	-0,9	-1,1	-1,7	-2,0	-1,3	-0,9	-1,2	-1,2	0,7
27	-0,9	-1,6	-1,8	-1,0	0,6	1,3	0,6	-0,5	-0,9	-1,6	-2,0	-0,1
28	-1,1	-2,4	-3,0	-3,2	-2,2	-2,0	-1,5	0,1	0,3	0,1	-0,3	0,4
29	-1,7	-2,3	-0,9	0,0	1,2	0,3	-1,0	-0,8	0,6	1,2	1,3	2,9
30	-0,9	-0,2	0,8	1,2	1,7	2,9	2,1	-0,3	1,1	2,1	1,5	3,1

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	3,2	2,9	4,4	3,3	4,1	3,5	2,9	-0,4	-1,1	-1,0	0,3	0,8
2	-0,7	-0,2	0,8	1,3	2,8	1,9	1,7	0,8	1,4	0,6	0,9	1,4
3	-1,0	0,0	-0,1	-0,2	1,2	1,2	1,6	2,7	1,7	2,2	2,1	1,1
4	2,9	1,7	-0,9	-0,7	1,2	1,8	2,3	2,8	3,0	3,6	2,9	0,9
5	0,7	-1,1	-0,8	1,0	1,8	2,0	2,4	3,8	3,5	2,6	3,1	3,6
6	-0,8	-2,4	-1,7	-1,4	-1,1	-1,1	1,5	2,2	2,8	2,6	3,3	1,3
7	-2,0	-2,1	-2,5	-3,8	-3,9	-4,0	-3,2	-2,4	-2,2	-1,4	-0,2	0,1
8	0,5	-0,9	-0,2	1,1	2,9	3,4	3,4	5,5	6,0	6,9	5,0	3,0
9	1,1	2,2	2,5	1,9	1,6	1,9	1,1	0,5	-0,7	-0,8	-0,5	-0,3
10	-1,3	-1,2	-0,2	0,5	1,1	2,4	4,4	2,5	0,2	1,1	1,3	2,0
11	1,3	-0,1	-0,3	1,5	1,2	0,7	2,5	0,5	0,3	0,6	0,0	0,8
12	0,7	-0,3	0,1	0,4	-1,2	-1,1	-1,7	-0,9	-0,4	0,2	-0,4	-0,3
13	2,1	-0,3	-1,0	-1,1	-0,4	0,5	-0,4	-0,2	-0,2	-5,9	-3,1	-1,1
14	0,4	-1,0	-0,6	-0,8	0,8	0,0	2,0	-0,4	1,2	-1,1	-0,4	-0,8
15	-0,4	-0,8	-1,3	-0,8	-1,6	-1,1	-1,4	-0,8	-2,1	-0,2	-2,6	-3,2
16	-1,4	-1,1	-2,7	-1,6	-2,8	-2,8	-3,2	-2,3	-2,2	-1,0	-2,7	-1,7
17	0,0	0,1	-0,5	-1,5	-0,4	-0,9	-0,9	-0,4	-1,4	-1,6	-1,7	-3,0
18	1,8	-0,2	-0,6	-0,7	-1,1	-1,9	-1,8	-1,9	-1,9	-1,5	-1,7	-1,3
19	0,0	-0,2	-0,2	-1,4	-1,5	-1,8	-1,8	-2,0	-1,2	-1,2	-0,9	-0,1
20	-1,2	-1,2	-0,2	0,9	1,1	1,0	0,5	-0,6	-1,1	-1,0	0,5	0,7
21	-0,4	-0,3	-0,6	-0,7	-1,5	-0,5	-0,6	0,0	-1,2	-0,6	0,0	0,3
22	-0,9	-1,1	-0,3	-0,3	-0,8	0,1	1,9	1,9	1,8	1,9	-1,1	-1,2
23	-0,5	-0,1	0,5	0,5	0,5	1,1	0,8	-0,1	-0,9	-1,4	-2,0	-2,0
24	-1,3	-1,1	0,0	0,2	-0,3	-0,1	0,0	-0,7	-0,8	-0,9	-0,7	-0,5
25	-1,8	-0,4	-0,5	-1,1	-0,5	-0,8	-1,3	0,8	0,5	0,4	0,8	0,0
26	-1,6	-1,0	-0,6	-1,6	-1,9	-2,4	-2,0	-1,1	-1,9	-0,7	0,5	1,7
27	-0,7	6,9	7,5	4,8	4,7	2,2	-3,5	-1,1	2,1	0,8	-1,8	0,2
28	2,1	6,0	4,9	1,1	-0,6	0,1	-1,9	-2,3	0,0	-2,9	-0,1	0,4
29	2,2	-1,8	-0,6	-0,5	-2,3	-2,5	-2,7	-3,9	-3,7	-2,6	-2,4	-2,3
30	-2,8	-2,7	-2,8	-1,7	-3,1	-2,9	-3,2	-3,0	-1,0	0,1	0,3	-0,7
31	0,2	1,0	-0,3	-0,6	-0,2	-0,5	-0,7	-0,6	-0,3	0,9	0,7	1,3

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,2	0,9	-0,2	-1,1	-0,4	-0,1	-0,6	-0,6	-1,0	0,7	0,8	2,5
2	0,3	0,6	0,4	0,2	0,5	0,3	0,8	-0,4	-0,5	0,2	-0,1	0,6
3	0,2	0,0	1,8	1,2	0,1	1,6	3,7	2,5	1,4	0,5	-0,5	0,1
4	0,2	-0,2	-0,4	1,0	-0,3	0,5	1,2	1,4	1,1	0,3	-0,3	-0,1
5	-0,6	0,3	0,1	-0,5	-0,1	-0,7	-1,0	-0,6	-0,7	-1,5	-0,8	0,7
6	1,5	0,6	0,3	0,2	-0,2	0,0	0,5	1,8	3,4	5,2	7,5	4,2
7	1,6	1,9	1,0	4,9	3,2	2,9	1,0	1,8	1,6	-0,1	0,5	1,7
8	0,5	0,3	-0,4	0,1	1,0	-0,1	-0,6	0,6	0,0	-0,2	-0,7	-1,5
9	0,3	1,0	-0,4	0,7	-0,1	0,3	-2,5	-2,7	-1,6	-1,5	-1,7	-0,3
10	0,8	0,9	0,2	-0,1	-0,4	-1,3	-2,5	-2,7	-1,3	-0,8	-1,0	-0,8
11	0,9	0,6	1,2	0,2	-0,1	0,8	3,1	0,0	-0,8	-0,6	0,9	0,9
12	-0,4	-0,2	1,3	1,2	1,1	0,6	1,9	1,2	1,1	0,9	0,0	0,4
13	-0,1	-0,2	0,3	0,4	-0,6	0,8	1,2	1,6	1,7	-0,1	1,3	-0,2
14	2,6	2,1	2,2	1,8	1,3	0,8	-1,2	-1,9	-1,3	-0,5	-0,8	0,3
15	-1,5	-0,1	0,2	0,2	1,5	1,5	1,3	1,1	0,6	0,9	0,1	0,4
16	0,4	-0,4	-0,6	-2,2	-1,5	-1,4	-0,7	-0,4	-0,1	-1,9	-3,4	-2,7
17	0,3	0,1	-0,8	-0,6	-0,2	-0,2	0,9	1,3	-0,8	-1,5	-1,8	-1,1
18	0,3	-0,9	-2,3	-2,8	-1,8	-1,8	-2,0	-1,6	-0,8	0,6	0,2	0,9
19	-0,1	-0,2	-0,2	0,2	0,7	0,1	0,1	-1,6	-1,7	-1,4	-1,0	-0,4
20	-0,6	-1,1	-1,5	-1,3	-1,3	-1,8	-1,8	-1,4	-1,0	-1,1	-1,1	-0,5
21	0,3	-0,3	-0,6	-1,3	-1,5	-1,8	-1,6	-1,0	0,0	0,5	0,1	-0,1
22	0,5	-0,1	-0,9	-1,0	-1,5	-1,6	-1,2	-0,4	2,5	5,4	6,1	3,7
23	-2,2	-1,4	-1,0	-1,3	-1,4	-1,8	-1,5	0,3	-1,1	-0,7	-0,6	-0,6
24	-1,6	-3,2	-2,9	-2,9	-1,5	-1,2	-1,4	0,1	0,8	-0,3	-1,6	-1,4
25	-0,3	-0,5	-0,8	-0,2	-0,1	-0,3	-2,0	-1,3	-0,5	-0,3	-0,9	-2,6
26	-0,9	-0,7	-1,6	-1,7	-0,7	-0,1	-0,3	-0,3	-1,9	-2,5	-2,4	-1,7
27	-2,0	-0,3	-0,8	-0,5	0,6	0,1	0,1	-1,6	-2,9	-2,5	-2,5	-1,2
28	-1,1	-0,1	1,6	1,3	1,0	0,5	1,6	1,8	-0,1	0,0	-0,5	-0,5
29	0,6	-0,1	-0,4	1,1	1,6	1,9	-0,4	1,9	2,3	1,5	1,2	0,7
30	-0,7	2,0	6,3	1,5	1,6	2,2	2,7	2,3	1,8	1,5	2,6	-1,6

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstreichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Nach	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,3	-0,5	-1,3	-0,2	1,4	0,7	-0,7	1,3	1,6	1,7	1,0	0,7
2	0,9	0,5	0,3	0,1	0,5	0,6	1,0	3,1	3,4	2,0	1,6	0,9
3	7,7	2,8	1,8	1,2	-0,4	-0,9	-1,7	-1,0	0,4	1,4	1,0	0,3
4	1,4	-0,4	-1,3	-1,0	-0,5	0,0	0,2	0,4	-0,2	1,1	0,8	1,5
5	-0,2	4,2	2,3	-0,7	-0,2	-0,6	0,0	1,3	0,5	1,8	2,1	1,4
6	-0,3	-0,3	-1,2	-0,1	0,4	2,1	1,4	1,2	2,0	1,9	1,7	1,1
7	-0,9	-1,2	-0,6	-0,4	-0,7	-0,6	-1,1	-1,2	-0,5	1,6	2,0	2,1
8	-2,0	-2,3	-0,4	0,7	1,3	-0,1	1,0	1,1	1,4	0,5	0,7	-0,4
9	0,9	0,0	1,0	1,2	0,9	1,3	2,1	0,1	0,2	0,7	0,3	0,1
10	0,9	1,6	1,3	0,5	0,5	1,9	1,4	1,4	2,6	1,9	1,7	2,4
11	1,4	1,6	1,1	1,6	0,6	0,6	-0,2	-0,3	-0,6	-1,1	-1,4	-1,1
12	0,4	0,7	0,6	1,0	0,5	-0,1	0,6	0,8	1,0	0,2	-0,5	-1,5
13	0,3	0,4	0,1	-0,3	-0,2	0,0	-0,8	-1,0	-1,6	-1,9	-2,1	-1,7
14	-1,5	-0,4	-1,4	-2,0	-0,7	-0,1	0,3	-0,3	-1,0	-1,0	-1,0	-0,9
15	-1,1	0,1	-0,3	-0,8	-0,2	0,3	-0,5	0,4	1,1	1,2	1,3	0,9
16	-1,3	-1,3	-0,6	0,0	0,1	-0,5	0,1	-0,8	-1,3	-1,1	-1,0	-0,1
17	-1,5	-2,0	-2,5	-1,9	-1,6	-1,7	-1,7	-1,6	-2,0	-2,3	-1,5	-0,7
18	-0,9	-0,7	-1,1	-0,9	-1,4	-1,0	-0,8	-0,3	-0,2	-0,3	-0,8	0,0
19	-2,2	-2,5	-1,6	-0,5	0,4	-0,7	-1,0	0,4	1,3	2,1	2,1	3,0
20	7,5	3,6	2,5	0,6	0,2	1,3	3,5	0,4	-2,0	-2,8	1,2	0,5
21	-3,7	-2,1	-2,7	-3,0	-2,4	0,7	0,1	0,3	1,6	2,0	-0,1	1,4
22	0,7	1,4	-0,5	-1,5	-2,0	-1,8	-0,3	2,3	-1,4	-1,0	0,2	1,6
23	-1,1	0,7	0,9	-0,2	-0,5	-2,4	-2,9	-2,8	-2,2	-2,1	-2,5	-1,6
24	-0,7	-0,3	0,2	0,9	0,6	-0,3	-1,2	-1,6	-1,7	-2,2	-2,1	-2,0
25	-0,3	0,4	1,7	0,7	1,2	-0,6	-0,8	-0,8	-0,2	0,7	0,1	-1,0
26	-0,7	-0,6	0,3	0,3	0,2	-1,1	-1,4	-1,9	-1,3	-1,1	-0,4	-0,1
27	-0,5	-0,5	-1,1	-0,1	-1,5	-2,2	-3,0	-2,5	-1,7	-1,9	-2,0	-2,3
28	3,5	-1,2	-1,5	-0,7	-0,7	-0,8	-1,2	-2,0	-2,8	-4,0	-3,6	-2,3
29	-3,7	-0,8	2,1	4,3	3,3	6,3	8,3	1,0	3,1	2,2	0,6	-1,7
30	-1,1	-1,5	-0,4	1,3	1,0	0,2	0,1	-0,4	0,3	0,0	-1,4	-0,9
31	0,4	0,9	0,9	0,4	0,5	0,5	-0,1	2,0	1,5	0,9	0,8	1,3

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,2	0,0	-0,5	-1,0	-1,3	-0,7	-0,8	0,0	0,6	0,8	2,6	2,0
2	-0,1	-0,1	-0,5	-2,0	-1,2	0,2	0,2	0,8	1,5	2,4	2,3	2,1
3	0,1	-1,0	-0,6	-0,3	-0,4	0,2	-1,5	-0,5	0,7	1,9	2,5	0,4
4	-0,5	-0,7	-0,6	-0,9	-1,3	-0,7	0,3	1,4	2,3	1,7	2,6	2,0
5	2,0	1,2	1,2	2,0	2,4	1,3	2,6	5,0	1,9	1,6	1,1	-0,1
6	0,0	-0,9	-0,8	-1,5	-1,5	-0,3	-1,5	-1,3	-1,6	0,0	1,5	1,1
7	1,6	1,6	0,8	0,6	0,7	0,1	-1,7	-2,3	-2,2	-1,9	-0,2	0,5
8	0,9	0,9	-0,4	-1,5	-2,9	-3,6	-4,7	-4,0	-2,8	-1,8	-0,3	-0,8
9	1,3	0,7	-0,4	-1,8	-1,5	-1,4	-1,7	-1,3	-1,4	-1,4	-1,3	-0,8
10	-0,8	-1,8	-1,4	-1,4	-1,7	-0,1	-1,7	-1,3	-0,6	-0,7	-0,4	-0,6
11	0,0	-0,3	-0,6	0,2	-0,1	2,1	1,5	1,9	4,2	2,4	-1,2	-0,1
12	-0,9	0,4	0,5	0,9	0,7	1,2	1,1	0,3	-1,2	-1,5	-0,9	-0,5
13	0,4	0,4	-0,4	-1,2	-2,2	-2,9	-3,9	-3,1	-2,0	-1,4	-0,6	-0,7
14	1,5	1,2	0,9	0,0	0,3	0,9	0,6	0,6	0,2	0,7	1,6	1,2
15	-0,5	-1,8	-1,5	-1,2	0,7	2,7	5,4	3,9	2,1	3,0	1,6	1,1
16	1,4	-1,8	-0,6	0,3	1,4	1,1	0,3	2,2	3,1	0,9	1,9	1,5
17	-0,2	1,3	0,7	1,4	0,7	-0,1	1,4	-1,2	2,1	-0,7	1,1	1,0
18	1,8	1,0	0,6	0,5	0,3	-0,8	-0,9	0,7	0,1	0,0	0,4	-0,2
19	-0,4	0,2	0,9	0,2	-0,8	-0,1	1,1	1,8	1,5	0,3	1,9	0,6
20	-0,3	1,1	0,7	0,1	0,3	1,8	0,4	-0,8	-1,1	0,7	-6,1	-0,6
21	-1,6	-1,9	-0,6	0,5	-0,2	-1,8	-2,7	-1,7	-1,4	-0,4	1,1	0,9
22	1,6	2,0	1,9	0,7	0,1	-0,9	-1,8	-1,3	-1,5	0,0	0,3	-0,3
23	-0,6	0,1	0,4	-0,2	-0,7	0,4	-0,8	-2,0	-2,2	-2,4	-1,8	-1,4
24	-1,8	-1,0	0,0	0,2	0,0	0,1	0,3	-0,2	0,9	0,2	-0,3	0,3
25	-0,2	0,2	0,2	0,4	0,4	0,9	1,5	-0,2	0,1	-0,3	0,1	-0,3
26	0,7	0,5	0,5	0,5	0,8	1,1	1,9	0,9	0,0	-1,3	-1,2	-0,7
27	-1,3	-0,8	-0,3	1,0	0,8	0,9	-0,5	-1,8	-2,6	-2,6	-2,0	-1,1
28	-1,9	-2,0	-0,4	0,6	0,9	1,1	1,4	1,2	0,1	-0,3	0,0	-0,9
29	-0,9	-2,0	-2,3	-1,0	0,8	1,5	0,1	-0,6	0,3	-0,3	-0,8	-1,1
30	-2,1	-2,0	-0,5	0,1	0,7	1,3	0,8	-1,1	-2,0	-2,2	-1,8	-1,2
31	0,7	3,4	4,1	3,5	4,7	4,2	2,5	8,8	3,4	3,7	-4,4	-1,8

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,6	-0,6	0,5	1,3	1,0	1,6	0,6	0,5	0,3	0,7	1,3	1,3
2	-2,9	-2,2	-2,2	-1,6	-0,3	-0,4	0,3	0,4	0,7	0,8	0,9	0,3
3	-0,7	-1,4	-0,6	-1,9	-2,0	-2,0	-1,3	0,2	0,9	0,9	-0,6	-1,5
4	-1,5	-1,9	-1,5	-1,7	-0,2	-1,2	-2,1	-2,0	-1,4	-1,2	-0,9	-0,5
5	-0,6	-1,4	-1,8	-3,7	-3,5	-2,6	-1,7	-1,9	-1,5	-1,7	-2,0	-0,9
6	-1,8	-1,5	-0,8	-1,2	-2,1	-2,5	-1,6	-1,3	-1,5	-1,9	-1,8	-1,0
7	-2,5	-2,2	-0,9	-1,2	-1,7	-2,3	-1,8	-0,3	-0,1	-0,3	-1,5	-0,1
8	-2,0	-2,2	0,7	1,1	1,3	1,0	2,2	0,8	-0,9	0,8	0,0	-0,1
9	-0,9	-1,0	0,2	0,4	0,8	-0,3	-1,7	-2,2	-2,9	-3,3	-3,0	-1,6
10	-2,1	-1,3	0,7	2,0	1,9	1,2	-0,5	-1,4	-1,7	-2,3	-0,9	-0,1
11	-2,3	-0,5	0,1	0,3	1,2	2,3	4,7	4,9	1,7	4,3	4,0	-3,7
12	-0,2	0,0	0,2	1,0	1,3	1,6	2,1	1,9	1,3	-1,1	-4,6	-4,9
13	-1,4	-0,9	0,1	0,6	1,9	1,1	0,1	-0,3	-1,0	-1,6	-0,6	0,3
14	-1,1	-0,5	0,5	1,4	2,9	2,5	1,7	-0,1	-1,0	-1,4	-0,2	0,4
15	0,0	0,6	0,6	0,7	1,8	2,3	3,1	1,5	2,1	0,8	1,5	1,9
16	0,4	1,7	1,8	1,2	0,3	-0,6	0,0	1,8	0,9	0,6	-0,6	1,4
17	4,2	3,6	2,3	3,2	2,4	1,4	0,5	0,0	-0,5	-0,7	0,0	0,5
18	1,1	3,6	1,1	0,4	0,3	-0,3	-0,3	-0,2	-0,5	0,0	0,7	1,1
19	0,7	1,6	1,2	0,4	-0,2	-0,4	-1,5	-1,7	-0,7	-1,3	0,0	0,4
20	1,0	1,9	-0,6	-1,1	-1,2	-1,3	-2,1	-2,7	-1,7	-0,6	0,3	0,2
21	0,1	-0,5	0,5	0,7	-1,0	1,7	0,7	2,2	0,3	-1,2	1,5	-0,9
22	2,0	-0,5	0,3	-0,4	0,2	-0,2	-0,2	0,5	1,2	0,7	0,9	0,4
23	0,4	-0,6	-1,1	-2,5	-2,5	-2,5	-1,8	-1,6	-0,9	-0,5	0,6	0,7
24	0,2	-1,3	-2,7	-2,8	-2,2	-0,8	-0,3	0,1	0,4	0,4	-1,5	-0,8
25	0,8	-0,5	-1,1	-0,7	0,9	0,9	-0,3	0,0	-0,1	-0,6	-0,5	0,7
26	1,0	0,1	-0,3	-0,7	0,1	0,8	0,7	0,8	1,2	1,9	3,0	2,8
27	0,6	-0,5	-1,3	-2,1	-1,8	-1,0	-0,1	1,0	1,9	1,1	2,4	2,3
28	4,2	6,8	2,5	2,5	3,5	3,3	3,4	0,9	3,6	4,9	-3,0	0,8
29	3,9	2,6	1,6	1,3	-1,0	-2,2	-2,2	-0,8	-1,1	0,2	1,5	0,8
30	0,8	0,2	-0,3	-1,5	-0,9	-1,4	-1,2	0,5	1,6	1,3	1,8	1,4

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	1,1	1,0	0,5	1,3	1,2	0,7	0,8	1,2	2,7	2,0	1,7	1,6
2	0,4	0,7	1,4	1,7	1,0	-1,5	-2,4	-2,4	-0,7	-0,2	-0,3	0,6
3	0,5	2,2	2,6	2,8	1,0	0,5	3,8	3,4	4,4	7,1	7,7	4,2
4	-0,7	-1,2	0,1	0,7	-0,5	0,2	0,7	0,8	0,7	1,2	0,1	0,6
5	0,9	1,1	1,1	-1,0	-0,1	0,1	0,6	0,9	0,6	-0,8	-1,6	-0,6
6	-0,4	-0,8	-1,5	-1,7	-2,5	-1,5	-1,1	-0,4	-0,5	-1,5	-1,8	-1,3
7	-1,4	-2,1	-2,0	-1,8	-0,8	-0,1	-0,1	-0,3	-0,2	-0,9	-0,2	0,2
8	-0,1	-0,2	-0,1	0,2	0,7	1,1	0,9	0,3	-0,5	-1,2	-1,4	-0,7
9	-0,6	-0,9	-1,5	-2,0	-1,2	-0,9	0,8	1,5	-0,2	2,9	2,6	1,6
10	-1,2	-0,9	1,5	1,7	0,4	1,0	-0,3	2,3	1,5	1,6	1,2	1,3
11	0,8	0,6	1,3	1,7	4,3	0,6	-0,4	0,1	-4,2	-2,0	-0,1	0,0
12	0,4	2,1	0,2	0,6	0,1	2,0	1,7	0,9	0,0	0,3	0,0	0,2
13	1,4	1,9	1,6	2,0	2,7	2,7	1,3	1,5	0,7	-0,1	0,0	0,4
14	1,0	1,6	2,5	-0,1	0,4	1,2	1,5	-0,1	-0,4	-1,6	-0,7	-0,1
15	0,0	-0,2	1,0	0,9	0,1	-0,5	-1,1	-1,0	-0,5	-0,8	-1,2	-0,7
16	-0,2	-1,2	-0,5	0,7	-0,7	-0,1	0,9	1,7	2,3	2,2	2,0	2,2
17	0,3	-0,1	0,2	0,0	-0,2	-0,4	0,3	0,2	0,5	0,2	-0,5	-0,1
18	0,0	-0,3	-0,7	0,5	0,1	0,9	2,1	2,6	1,9	0,7	3,6	-1,6
19	1,5	1,0	1,1	0,2	-1,3	-0,3	-1,4	-1,3	-1,0	-0,9	-1,5	-2,7
20	2,2	2,3	-0,3	-1,6	-0,7	-2,1	-1,2	-1,9	-0,9	-1,6	-3,0	-1,7
21	-1,0	-0,9	-0,8	-1,5	-1,5	-0,5	-2,1	-1,3	-1,1	-1,7	-1,9	-1,7
22	-0,9	-1,1	-1,9	-1,7	-0,5	-0,9	-1,2	-1,5	-2,0	-2,0	-1,9	-1,2
23	-0,4	-0,6	-0,9	-1,0	-0,9	-0,5	-0,9	-1,6	-0,2	0,1	-0,3	-1,4
24	-0,6	1,4	-0,8	-1,1	-1,3	-1,8	-1,3	-1,7	-0,4	-1,3	-0,5	0,1
25	-0,2	-1,3	-1,3	-1,3	-0,6	0,5	0,5	-0,6	-0,2	-0,7	-0,7	0,1
26	-1,0	-1,2	-1,0	-0,5	0,3	0,5	0,6	0,0	-0,2	-0,8	-0,9	-0,7
27	-0,6	-1,3	-0,9	-0,7	-0,9	0,4	0,3	-0,9	0,0	0,7	1,6	2,5
28	1,1	0,8	0,3	0,4	1,0	0,8	1,0	0,1	0,1	0,1	-0,2	0,1
29	0,0	-0,2	-0,2	0,4	-0,4	-0,6	-0,4	-1,1	-0,6	0,2	1,1	2,0
30	-1,0	-1,4	-0,2	1,2	1,1	0,4	0,1	-0,1	-0,1	0,2	-0,4	-0,5
31	-0,4	-0,6	0,0	-0,3	-1,2	-1,8	-1,7	-2,2	-2,0	-2,0	-3,4	-2,2

Fortsetzung der Tab. I. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,3	-0,3	0,3	1,7	3,0	2,9	2,8	1,5	2,1	2,0	2,2	2,3
2	0,4	-0,1	-0,3	0,3	1,0	2,3	2,8	1,9	2,4	2,5	3,3	2,5
3	0,0	0,4	-0,7	-0,8	-0,2	0,5	0,9	0,6	0,7	0,6	1,1	1,3
4	0,6	-0,7	-1,4	-0,1	0,8	0,9	-0,5	0,9	0,7	0,5	0,4	1,1
5	0,1	-0,9	-1,0	-0,6	0,5	1,2	0,7	0,4	-0,4	-0,4	0,0	0,7
6	-0,6	-0,7	-0,8	-0,5	-1,1	-0,4	-0,1	1,7	1,5	1,0	1,4	1,4
7	-0,8	-1,1	-0,8	-1,0	-1,0	-1,1	1,5	-1,4	-0,4	-0,3	-0,2	-1,8
8	-0,6	-0,7	-1,0	-0,7	-0,1	1,0	0,1	0,9	0,0	-1,0	1,4	-10,8
9	-0,4	-0,4	-0,5	-0,5	0,1	0,3	0,6	0,1	0,8	-1,2	-4,7	-0,7
10	0,6	-0,1	-0,1	-0,2	-0,2	-0,8	-0,4	0,1	-1,0	-0,1	0,2	0,9
11	0,0	-0,2	0,2	-0,4	-0,9	-0,5	-0,3	-1,5	-1,1	-0,1	0,1	0,5
12	-0,6	-0,5	-0,8	-0,9	-0,8	-0,7	-0,6	-0,8	-0,7	-0,1	-0,1	0,5
13	0,0	-0,5	-1,0	-0,7	-0,2	0,2	0,6	-0,1	-0,5	-0,6	-0,5	0,1
14	-0,5	-0,6	-0,8	-0,3	-0,2	-0,5	-0,5	0,5	0,1	0,0	0,3	0,9
15	0,0	-0,5	-0,9	-0,8	-0,7	-1,0	-1,3	-1,4	-1,4	-0,7	-0,2	0,7
16	0,0	-0,4	-0,4	0,2	-0,4	-1,5	-1,2	-0,9	0,1	1,4	1,8	1,7
17	0,0	0,2	0,1	-0,7	0,4	-0,6	0,9	1,1	1,7	1,5	0,5	1,3
18	0,0	0,7	1,6	1,3	0,8	0,0	0,8	0,9	0,2	-5,5	0,2	-4,2
19	0,2	0,3	0,2	-0,1	-0,6	-0,8	-1,0	-0,1	-1,3	0,4	-0,7	0,0
20	-0,5	-0,2	-0,6	-1,2	-0,5	0,3	-1,2	-0,5	-0,5	-0,2	-0,5	0,6
21	0,7	1,2	1,8	1,5	0,3	0,4	0,8	0,6	4,8	4,7	0,2	-0,4
22	0,4	-0,5	0,2	0,1	-0,3	0,6	0,8	-0,3	-0,5	-0,2	-0,3	0,1
23	-0,8	-0,4	-1,3	-1,2	-1,7	-0,8	-0,6	0,9	1,5	-0,3	-0,5	0,1
24	-0,9	0,4	0,6	0,1	-0,2	-0,3	-0,5	-1,5	-1,6	-1,1	-0,7	0,2
25	0,1	0,5	1,0	0,5	-0,4	-0,3	-1,1	-1,4	-1,4	-0,9	-1,2	0,5
26	-0,6	0,2	1,8	1,5	1,0	-1,2	-2,0	-2,0	-1,8	-0,9	-0,3	0,5
27	-0,1	0,8	1,5	1,4	0,1	-0,7	-1,5	-1,5	-1,5	-0,5	0,0	1,2
28	0,0	0,7	0,7	0,4	-0,6	-0,9	-1,3	-1,4	-1,6	-0,6	-0,5	0,1
29	1,8	1,7	1,8	1,6	1,5	1,7	1,9	2,5	0,2	0,2	-1,0	-0,3
30	0,1	0,6	0,7	1,2	0,3	-0,3	0,0	0,7	-0,4	-0,5	-0,2	0,4

Fortsetzung der Tab. 1. Schwankungen der Declination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,4	-0,4	-0,5	-0,1	0,2	0,0	0,3	-0,3	-0,6	-1,1	-1,1	0,0
2	-0,6	-0,7	-1,1	-1,2	-0,6	-1,0	-0,2	-0,5	-0,4	-0,4	-0,5	-0,2
3	-0,6	-1,0	-1,2	-1,2	-1,0	-1,5	-0,8	-0,2	0,0	1,1	0,7	1,1
4	-0,3	0,0	1,0	0,1	-0,3	-1,2	-1,0	-0,1	1,5	-2,2	0,7	0,0
5	-0,1	0,1	-0,4	-0,2	0,4	-0,8	-1,7	0,0	0,4	0,2	-0,5	0,0
6	-0,5	-0,5	-0,2	-0,1	-0,9	-1,6	-2,7	-2,4	-1,3	-0,6	-0,8	-0,6
7	-0,3	-0,6	-0,8	-0,6	-1,3	-1,5	-0,2	-0,7	0,2	0,3	0,1	0,6
8	0,2	0,1	0,9	1,3	0,1	0,4	-0,6	-1,1	-0,2	0,4	-0,1	0,4
9	0,6	0,4	-0,1	-0,3	-0,8	-0,9	-0,7	-0,5	0,3	0,4	0,3	0,8
10	0,9	1,0	-0,2	-0,2	-0,3	-0,1	0,1	0,0	-0,3	-0,4	-0,4	0,1
11	0,5	0,4	0,6	0,5	0,1	0,5	0,1	-0,3	0,3	0,5	0,4	0,7
12	0,5	1,5	1,2	0,9	1,3	1,9	1,8	-0,2	1,5	2,8	0,9	1,1
13	1,0	1,4	1,2	1,5	1,9	1,2	0,2	0,2	0,4	0,2	-0,1	0,4
14	0,6	0,7	1,1	0,8	0,1	-0,2	-0,3	-0,8	0,4	0,4	0,3	0,3
15	0,2	0,8	1,0	0,9	0,5	0,0	-0,8	-0,8	-0,1	0,0	-0,1	-0,1
16	-0,2	0,2	0,8	0,7	0,1	0,5	-0,3	-0,4	-0,1	0,2	-0,1	0,4
17	0,0	0,5	1,4	2,2	3,0	1,9	1,1	0,3	1,8	-0,3	1,7	-2,7
18	0,9	0,1	0,0	0,6	0,2	-0,6	-0,4	-0,5	-1,7	0,2	-1,1	-0,7
19	0,5	0,3	0,2	0,0	0,0	0,3	-0,5	-0,9	-0,1	-0,9	-0,9	0,5
20	0,7	0,3	0,9	0,7	0,9	0,5	0,7	0,1	0,2	-1,2	0,6	0,9
21	0,9	0,4	-0,4	-1,3	-1,1	-0,5	0,3	0,6	0,8	0,8	0,5	1,0
22	0,8	0,6	0,4	-0,2	0,4	0,5	0,2	-0,6	-0,2	0,0	-0,1	0,7
23	0,8	0,7	0,2	-0,5	-0,1	0,3	0,4	0,9	0,6	0,8	0,6	1,0
24	0,1	0,1	-0,4	-0,2	-0,3	-0,3	0,0	0,0	0,5	0,1	0,1	0,2
25	0,0	-0,3	-0,1	-0,4	-0,1	0,7	1,1	2,0	0,6	-0,3	0,7	-1,8
26	-0,8	-1,0	-0,7	-1,0	-1,4	-1,3	-1,0	-1,4	-1,1	-0,8	-1,0	-0,4
27	-1,0	-1,3	-1,0	-0,9	-0,5	-0,2	-0,4	-0,3	-1,1	-0,7	-0,9	-0,2
28	-0,7	-0,9	-0,1	0,4	0,7	0,0	-0,7	-1,1	-1,3	-1,4	-1,0	-0,9
29	-1,4	-1,6	-1,0	-0,5	0,0	0,0	-0,2	-0,1	0,1	-1,1	-0,4	0,3
30	-1,5	-0,9	-0,7	-0,7	1,1	3,6	4,2	8,5	-0,9	3,2	1,7	-1,9
31	-0,2	-0,3	-0,4	-0,7	-0,9	-1,0	0,9	-0,5	-0,4	-0,2	-0,7	0,3

Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	10 ^h	2 ^h	4 ^h
1	-4,1	-2,7	-1,2	1,3	2,0
2	-0,2	1,8	5,1	2,3	4,9
3	2,4	4,2	5,0	4,5	2,5
4	2,5	3,3	7,3	7,5	2,6
5	2,2	4,4	8,1	7,3	7,4
6	7,7	9,8	11,1	4,7	8,4
7	1,7	7,9	10,3	6,8	6,7
8	5,3	1,0	-2,5	-1,9	2,1
9	3,7	5,6	5,4	1,2	6,1
10	5,4	6,3	8,9	9,7	7,2
11	6,8	9,9	9,3	7,8	7,3
12	11,9	15,3	7,4	-12,9	-2,7
13	5,0	6,9	8,6	3,4	3,4
14	7,8	5,2	4,8	-0,1	2,3
15	9,0	9,3	7,1	4,1	8,2
16	4,0	-3,5	-0,3	4,1	-2,9
17	-6,4	-3,7	-11,3	-2,7	-12,5
18	-4,6	-5,4	-6,7	-3,9	-6,6
19	-5,8	-7,5	-8,6	-2,9	-2,5
20	-6,0	-7,6	-7,2	-0,7	-2,1
21	-3,1	-10,1	-3,7	2,9	-0,3
22	-5,4	-5,5	-12,6	-4,9	-3,6
23	-6,3	-6,5	-8,9	-5,9	-5,8
24	-10,3	-8,4	-9,3	-15,9	-16,9
25	-8,3	-9,7	-11,8	-4,3	-7,7
26	-7,9	-8,5	-5,0	-6,8	-5,1
27	-8,6	-5,8	-6,2	-1,3	-1,8
28	-1,6	-1,9	1,3	-8,8	-9,4
29	-7,2	-6,6	-1,7	5,5	-0,1
30	2,0	-1,2	-1,7	1,1	2,9
31	-0,2	3,2	-3,0	1,0	1,1

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag.	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-4,2	-4,1	-4,4	-7,4	-5,1	-6,0	-12,8
2	-4,1	-4,5	-4,7	-6,3	-4,9	-6,9	-6,9
3	0,6	0,7	2,0	0,4	-2,2	-1,7	-4,5
4	-0,6	-0,1	0,9	-2,4	-1,0	-2,4	-3,3
5	0,0	-0,7	-0,1	-0,9	-1,9	-2,7	-3,5
6	-0,4	-0,2	0,4	-0,1	-1,3	-1,8	-1,9
7	5,5	6,1	5,4	5,0	2,0	1,5	2,1
8	-1,2	-1,2	-0,7	2,4	3,2	1,9	0,9
9	9,6	8,6	6,4	4,9	2,7	5,4	5,8
10	-6,0	-4,2	-1,2	2,4	5,1	8,1	12,7
11	3,7	5,0	6,4	6,7	9,4	8,4	4,6
12	2,4	1,8	3,8	7,1	7,6	5,4	0,8
13	-1,0	-1,1	-0,8	0,3	0,5	0,2	1,8
14	-0,7	-1,0	2,1	3,6	1,6	1,0	2,2
15	-0,2	2,6	0,1	-7,1	-9,8	-1,1	-2,0
16	-0,8	-5,7	0,2	1,3	-0,2	-7,6	-13,4
17	-4,6	-4,8	-5,8	-2,9	-3,1	-3,9	-1,9
18	-3,1	-3,1	-1,9	-0,4	-0,5	-2,6	-3,5
19	-0,1	2,6	-0,5	-1,0	-2,0	-2,8	-3,2
20	0,1	-0,3	-0,1	-2,4	-3,2	-3,8	-1,7
21	1,2	1,8	3,8	3,7	4,6	2,1	2,9
22	0,4	0,5	-1,1	-0,8	-0,5	-1,4	-0,1
23	4,4	5,5	4,5	2,8	3,8	2,6	2,7
24	3,2	3,0	0,5	-0,9	1,2	2,7	6,2
25	0,1	-0,3	-0,6	-1,0	-0,3	0,9	3,3
26	-3,3	-6,0	-8,5	-8,8	-3,9	0,2	4,8
27	-3,0	-0,2	-3,3	1,1	1,6	6,9	8,2
28	1,3	-1,6	-2,5	1,6	-4,1	-1,4	0,7

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.
Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-18,7	-6,5	-8,4	-6,1	-3,9	-7,7
2	-7,8	-5,5	-7,6	-7,3	-5,6	-7,5
3	-1,6	-1,9	-1,2	-2,0	2,9	2,0
4	0,3	-1,0	-1,7	-7,2	-3,7	-1,3
5	-1,7	-1,6	-2,5	0,4	0,5	0,5
6	-1,3	-0,1	0,5	2,0	2,2	2,0
7	0,8	-1,8	0,3	-4,4	-6,1	-7,3
8	0,0	-1,4	-1,6	-0,9	0,2	1,2
9	-0,6	-11,1	-27,0	-12,4	-7,2	-3,7
10	5,1	6,1	5,3	1,7	1,4	-0,7
11	7,8	8,2	6,1	4,7	-2,7	2,6
12	1,8	3,4	4,5	4,2	1,0	1,9
13	2,3	1,8	3,2	2,1	1,4	2,3
14	2,3	3,2	3,5	5,1	2,0	4,4
15	-2,3	0,8	2,1	-6,6	2,3	3,2
16	-11,9	-13,0	-5,4	0,6	0,1	-0,1
17	-1,2	-2,1	-0,5	3,8	1,5	-0,3
18	-3,2	-2,4	-6,5	-3,1	1,8	3,6
19	-3,1	-2,6	-0,1	1,2	0,8	2,6
20	1,0	2,1	3,4	3,8	3,0	5,0
21	0,7	-0,1	1,7	0,7	-0,4	-4,7
22	1,7	3,2	5,1	5,3	1,4	2,8
23	-6,2	5,2	5,1	3,0	2,2	2,8
24	5,7	5,5	6,1	6,3	4,6	3,7
25	5,7	7,6	6,4	6,5	4,2	5,6
26	-2,0	-4,3	1,2	-8,2	-0,5	-5,6
27	6,2	4,7	4,3	1,9	0,2	0,2
28	2,8	3,1	2,1	1,9	-1,2	-0,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag	1h	2h	4h	6h	7h	8h	9h	10h	11h	12h
1	-3,0	-2,5	-1,6	-2,8	-5,4	-4,0	-7,3	-5,2	-5,2	-6,0
2	-4,6	-4,4	-3,6	-4,4	-5,1	-5,0	-6,0	-4,6	-5,4	-3,8
3	-3,7	-3,6	-0,4	-3,7	-4,1	-4,3	-3,3	-2,5	-2,9	-2,0
4	-3,9	-3,6	-0,4	-4,6	-2,5	-2,2	-4,9	-3,5	-3,8	-2,8
5	-2,4	-1,7	-2,9	-2,0	-1,1	-1,6	-2,5	-2,9	-1,9	-1,2
6	-3,1	-1,8	-1,2	-0,5	-0,8	0,9	-0,6	0,2	0,7	2,9
7	-0,7	0,7	1,1	0,9	1,5	2,7	3,0	4,8	5,8	7,1
8	1,4	2,1	1,4	0,4	2,0	2,1	-4,0	4,8	4,0	4,1
9	-0,1	1,1	0,9	0,0	0,3	1,8	2,5	1,4	0,9	1,8
10	0,6	1,2	2,0	1,5	1,9	3,4	6,2	5,8	5,0	6,5
11	1,4	1,3	1,1	1,6	1,3	1,8	2,1	2,3	2,7	3,2
12	3,8	3,4	2,4	1,2	1,5	3,0	4,0	4,4	4,0	6,1
13	2,4	1,3	1,3	2,4	2,1	0,9	4,3	5,6	8,5	8,0
14	-5,2	-4,0	-3,3	-2,9	-2,1	-5,7	-0,6	-2,4	-3,7	-3,1
15	-2,3	-0,7	-0,5	-3,4	-4,8	-1,0	0,0	-1,4	-0,5	-3,6
16	-1,7	-1,8	-0,9	-1,2	-1,0	-2,1	-0,4	-1,0	-0,8	0,3
17	1,8	0,5	-3,9	-4,0	-2,0	-2,3	-3,1	-1,0	-1,6	-6,4
18	-2,9	-2,1	-1,1	0,5	-3,6	-7,3	-6,4	-2,5	-4,9	-9,3
19	2,7	-3,8	-2,0	-2,3	-3,0	-2,4	-1,6	-0,1	-0,6	-2,0
20	-1,5	-1,3	-1,6	-1,0	-0,3	0,1	-0,3	-1,3	-1,5	-1,5
21	1,2	1,1	-0,3	-0,3	2,2	1,6	-0,7	0,0	0,8	0,4
22	-1,1	-0,8	-0,3	0,6	0,8	0,8	0,5	-0,6	-1,0	-0,1
23	1,7	1,6	1,0	1,9	1,5	1,3	0,1	-0,4	0,0	1,2
24	0,2	1,0	4,1	0,6	1,4	1,4	0,6	-1,1	0,6	1,1
25	1,2	0,5	1,0	2,1	2,1	2,7	0,7	1,5	1,0	1,9
26	3,5	5,3	3,5	4,5	6,4	5,2	5,3	3,5	4,4	-3,7
27	0,2	0,2	-0,6	2,6	2,9	0,8	0,9	-0,7	-1,4	1,3
28	1,6	0,6	0,5	2,8	2,0	2,7	3,2	1,6	1,0	2,9
29	8,6	6,6	1,7	2,9	1,6	-0,2	-3,2	-3,5	-2,3	-1,6
30	1,0	2,4	0,2	3,0	2,7	2,3	0,9	-1,7	-2,8	-0,9
31	0,9	0,8	1,8	3,0	2,8	1,9	0,6	-0,7	0,4	-1,0

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-5,7	-6,1	-4,6	-4,7	-4,8	-5,1	-6,5	-8,9	-8,0	-5,8
2	-3,3	-2,7	-5,0	-6,4	-8,9	-2,5	-8,0	-3,5	-4,3	-4,6
3	-1,4	-0,7	-1,7	-3,3	-7,9	-3,6	-3,7	-3,6	-3,2	-4,4
4	-4,4	-3,5	-4,1	-2,9	-7,6	-2,3	-2,9	-1,3	-2,2	-6,7
5	-2,3	-0,4	-5,9	-2,6	-1,4	-0,8	-1,8	-2,5	-2,5	-2,4
6	2,4	2,4	2,6	1,6	1,6	1,6	0,1	-0,9	-0,9	-0,3
7	6,8	4,5	2,6	1,9	2,5	1,8	0,7	-1,7	-1,5	-1,4
8	2,7	1,0	0,8	-0,1	0,9	1,1	2,9	-0,8	0,6	0,0
9	2,0	1,0	1,0	0,6	0,2	0,2	2,0	0,8	0,4	0,7
10	5,7	3,8	2,4	1,1	1,1	-0,3	1,6	0,6	0,3	0,9
11	4,0	3,2	4,4	3,0	2,4	2,3	2,3	0,0	1,4	2,8
12	5,3	5,4	3,6	3,8	3,2	2,2	3,3	1,5	1,8	2,2
13	7,6	-6,8	-3,7	-7,5	-6,1	-8,7	-7,6	-5,6	-2,0	-8,7
14	-9,5	-8,0	-6,6	-1,4	-5,2	-2,7	-3,9	2,4	6,3	1,3
15	-3,2	-2,9	-2,5	-1,1	-0,8	-1,3	-0,5	-0,1	-4,6	-1,7
16	0,6	4,0	2,2	0,1	4,0	0,0	-8,7	3,6	-3,5	5,8
17	-9,9	-7,6	-8,2	-2,5	-1,6	-2,6	-3,7	-0,8	-2,0	-2,8
18	-4,4	-3,1	-1,0	-1,6	-0,8	-1,8	-1,8	0,8	-2,2	1,8
19	-1,8	-1,8	-4,5	-1,8	-0,1	-1,1	-1,0	0,6	-0,6	-0,9
20	-0,8	-0,5	1,9	1,8	0,5	1,8	0,7	5,2	4,4	3,8
21	0,7	0,2	1,0	-0,9	0,8	0,7	0,1	-2,9	-1,5	-2,9
22	0,5	0,4	1,7	1,9	2,5	1,6	1,0	-0,1	0,1	3,2
23	1,4	1,9	2,2	2,0	3,0	3,9	2,0	1,4	1,6	0,1
24	0,8	2,6	4,3	2,9	1,4	1,6	0,6	0,1	-0,1	0,5
25	3,2	2,7	4,0	4,2	3,7	3,5	5,4	4,7	5,5	3,8
26	0,7	4,5	-0,6	2,6	2,4	2,3	1,8	1,3	3,7	0,0
27	2,3	3,1	4,6	-1,0	1,2	1,8	3,1	0,3	2,5	4,6
28	2,5	2,9	5,0	6,6	1,9	2,9	3,4	2,3	2,0	3,2
29	-3,0	1,4	1,1	1,3	3,6	1,6	2,3	1,5	0,8	0,4
30	0,7	0,9	1,6	5,1	1,3	1,0	0,6	1,4	0,8	0,7
31	0,1	-1,1	0,6	2,1	3,1	3,0	4,6	3,2	5,2	7,4

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag.	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,9	1,3	2,5	3,5	4,0	3,6	3,1	3,3	3,8	1,8
2	2,0	1,5	2,8	5,1	6,5	6,5	2,8	1,5	3,1	3,5
3	3,7	3,5	4,1	4,8	5,4	7,5	7,0	6,8	2,6	5,1
4	0,7	0,3	1,2	1,8	3,0	3,6	3,6	3,2	1,8	2,3
5	2,9	2,5	0,4	2,0	0,3	3,0	2,2	4,0	3,7	2,8
6	1,2	-0,1	2,7	3,0	4,6	5,6	6,2	6,1	4,7	2,5
7	-6,4	-6,6	-1,1	-6,9	-6,0	-4,5	-4,8	-8,3	-2,0	-1,7
8	-4,2	-2,0	-3,3	-1,7	-5,8	-4,0	-4,9	-3,8	-0,8	0,0
9	-3,7	-3,6	-0,9	-2,1	-2,1	-0,8	-1,9	-1,7	-3,2	-2,5
10	-2,3	-1,0	0,8	-1,2	-0,8	-0,2	0,7	-0,3	-0,7	-1,6
11	-2,1	3,7	-1,1	-4,6	0,2	-2,9	-4,4	-5,4	-4,3	-4,5
12	-2,3	-2,0	-2,3	-1,8	-2,4	-3,4	-1,6	-0,3	-1,3	-2,8
13	2,5	1,4	-1,7	0,0	-0,1	-0,7	-0,2	0,3	2,6	-2,3
14	-0,2	-1,8	-0,2	-1,4	0,3	-2,7	-0,9	0,5	1,0	1,2
15	-2,2	-2,4	-1,3	2,2	-0,2	1,4	0,3	-0,2	-0,6	2,1
16	-0,4	0,5	-1,0	1,5	-5,0	-0,6	-4,1	-3,3	-3,3	-10,4
17	-2,5	1,9	2,4	-3,9	-8,9	-14,6	-12,2	-4,0	-2,3	-4,2
18	-2,5	-2,3	-1,1	-2,0	-1,0	-0,6	0,3	-5,4	-3,3	-2,4
19	0,8	-1,6	-2,3	-3,3	-1,3	-1,9	-0,9	0,6	-0,2	1,0
20	-1,2	-1,3	-0,6	-0,5	-1,6	0,0	-0,6	-0,6	-1,3	-1,0
21	2,1	-1,8	0,5	-0,1	-0,5	-0,9	0,7	2,5	3,7	4,8
22	0,9	-0,3	0,1	-0,2	3,0	2,3	2,8	3,0	0,9	6,2
23	-3,6	-2,3	-3,2	-2,5	-2,6	-2,3	-0,2	3,1	3,3	3,9
24	6,4	10,5	2,4	4,3	4,0	1,8	0,3	0,9	-0,4	1,1
25	2,2	2,0	0,6	1,1	2,2	-4,2	-1,7	-0,9	-3,6	-2,7
26	0,3	-0,1	-1,5	-1,0	-0,2	1,1	1,1	-0,9	-1,0	-0,8
27	0,1	-0,4	0,7	1,2	0,9	4,0	2,5	0,6	-0,5	-0,5
28	0,1	-0,7	-0,4	0,2	1,0	-1,6	-0,4	-0,5	-1,6	0,1
29	-0,3	-0,5	0,0	0,6	0,7	0,7	1,1	1,8	1,5	1,3
30	7,4	1,1	1,0	3,6	3,2	4,5	4,1	4,1	2,3	-1,7

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (−) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Abends.

Tag	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	3,5	4,7	6,0	3,1	1,8	−0,5	1,8	1,5	2,6	2,0
2	3,0	0,1	0,3	2,6	3,3	4,3	4,2	4,4	5,0	4,1
3	4,6	4,6	4,3	1,3	0,7	1,2	1,2	0,4	1,5	1,1
4	4,2	3,5	3,0	2,5	0,5	−2,3	−0,3	1,5	1,9	3,5
5	2,5	1,6	1,6	1,3	0,4	1,0	1,6	0,5	1,9	1,8
6	−0,7	−2,7	−5,5	2,9	0,5	−1,7	−4,8	−15,8	−9,4	−8,3
7	−3,3	−4,6	−0,1	−1,7	−3,2	−6,0	−4,6	−6,5	−5,8	−1,7
8	−2,2	−3,7	−1,4	−2,2	−1,7	−0,7	0,4	−3,0	−2,0	−3,0
9	−1,5	−1,5	0,5	0,3	−0,9	−2,4	−2,0	−1,4	−1,6	−1,2
10	−0,2	3,2	3,2	3,8	−0,4	0,0	−5,2	−0,3	−8,3	−4,7
11	−3,9	−4,7	−2,5	−3,8	−1,8	0,5	−0,6	−0,2	−2,5	−2,0
12	−3,0	0,9	0,4	−1,4	−1,0	1,1	0,9	−1,6	0,2	−0,9
13	2,2	0,6	−2,5	−2,4	−1,5	−3,5	−3,5	−3,2	0,4	−0,4
14	−1,8	−2,0	0,3	1,3	−2,7	−1,1	−1,3	0,9	0,6	−2,0
15	−1,1	1,2	0,9	−3,4	−0,6	0,6	0,4	−0,8	−2,5	−1,4
16	−6,7	−7,1	−9,8	−8,7	2,8	−10,2	−5,6	2,1	−9,2	1,3
17	−2,1	−2,4	−8,2	0,0	0,0	−1,1	0,7	3,0	−2,6	−3,0
18	−0,5	−1,2	0,5	−0,3	−2,1	−0,5	1,2	−0,7	−0,7	−0,3
19	−2,4	−1,7	−2,0	−0,5	−2,5	0,3	−1,5	−3,0	2,7	1,9
20	−1,8	−2,9	−2,5	−3,3	−1,2	0,9	2,1	0,6	1,6	−0,1
21	4,6	3,0	1,8	0,6	−1,1	1,5	1,1	−0,6	1,0	0,9
22	−0,9	0,4	1,0	−0,4	0,0	6,1	0,0	−1,0	0,4	−2,2
23	2,4	4,3	3,3	2,7	3,2	2,0	2,2	5,4	6,3	6,3
24	2,4	−0,4	1,1	2,2	1,1	2,6	3,2	5,3	5,0	2,7
25	−0,9	0,7	0,1	−2,9	0,5	2,2	1,9	4,0	3,1	0,6
26	−1,6	−1,8	3,0	1,2	−0,7	2,1	0,8	3,7	2,4	0,3
27	1,8	4,2	0,5	0,3	1,1	3,0	1,5	−0,1	1,3	0,3
28	1,7	1,5	1,1	0,4	0,3	1,7	0,9	0,8	1,3	0,5
29	1,3	1,2	3,0	3,2	5,1	−0,1	3,3	3,2	3,7	3,1
30	0,5	1,5	0,3	0,6	0,7	0,0	1,0	0,7	1,0	−0,1

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag	1h	2h	4h	6h	7h	8h	9h	10h	11h	12h
1	0,1	0,2	1,0	4,0	5,0	5,2	4,0	2,7	2,0	-1,5
2	-0,0	-0,2	0,2	2,6	3,4	5,7	5,8	5,4	0,0	-0,4
3	0,7	1,6	4,0	5,9	6,1	7,2	4,6	3,2	1,0	-0,5
4	-1,6	-3,5	2,0	-2,8	7,4	5,1	6,3	4,8	2,5	0,6
5	-3,7	-2,5	-4,7	-5,9	-3,3	-2,1	-1,4	0,7	-0,5	-1,3
6	-4,2	-4,6	2,3	0,3	-2,8	-3,0	-3,4	0,7	0,5	-0,6
7	-0,4	-2,8	-2,8	-0,8	-1,4	-0,6	-0,2	2,4	2,1	3,3
8	-0,5	-0,7	-0,3	0,4	-0,4	0,9	3,8	5,2	4,3	2,9
9	-2,1	-1,3	0,0	-0,9	-0,6	0,0	2,3	1,6	0,5	1,4
10	-3,5	-3,4	-2,9	-3,7	-2,0	0,1	2,2	0,2	1,3	2,7
11	0,1	-0,4	-0,9	-0,3	-1,6	-1,4	-1,3	0,8	2,1	1,8
12	5,1	1,6	-1,0	0,3	4,4	-3,6	-14,5	-7,3	-7,3	-15,2
13	-3,7	-6,8	-7,9	-9,7	-7,0	-5,1	-3,9	-5,1	-10,1	-5,0
14	0,2	4,2	-5,3	-2,4	-4,9	-4,6	-4,7	-6,0	-5,8	-2,9
15	-0,6	-0,8	0,1	0,2	-0,7	-1,4	-1,3	-3,3	-3,4	-2,4
16	-1,3	-1,2	-0,2	-0,1	-0,6	0,1	-0,3	-1,1	-1,8	-0,8
17	-0,7	-1,6	0,3	1,1	0,9	1,6	2,1	2,8	2,2	-0,9
18	2,3	2,8	2,5	3,1	2,9	3,3	4,9	5,7	6,1	6,4
19	6,1	6,8	5,7	4,6	5,9	5,9	4,4	3,5	-0,2	-2,7
20	1,8	3,0	2,6	-3,3	1,1	0,5	0,9	-2,4	-1,2	-2,6
21	0,8	0,3	-0,8	0,3	2,2	0,6	0,4	0,1	2,0	-3,7
22	0,5	0,4	-0,1	-2,5	-7,5	-7,0	-7,7	-6,6	-4,6	-1,1
23	0,1	1,4	1,8	0,7	-0,9	-5,2	-2,8	-3,7	1,2	5,5
24	-1,6	2,0	4,1	6,3	3,4	2,0	-3,8	-10,1	-1,5	5,0
25	1,7	3,4	-1,3	-0,7	-5,4	-2,8	-1,6	0,5	0,7	-1,6
26	0,5	0,5	0,3	-2,0	-3,5	-2,5	0,2	1,9	5,6	6,5
27	0,9	-0,8	-0,2	0,4	-0,9	-1,2	0,9	1,9	2,4	3,0
28	1,3	1,2	0,2	1,3	0,8	0,7	-0,2	0,9	1,0	0,5
29	0,0	0,1	0,9	0,5	-1,7	-0,4	0,8	1,0	1,3	0,8
30	1,5	2,8	1,4	4,8	3,8	3,0	3,9	3,2	1,7	2,4
31	-0,2	-1,4	0,2	-1,0	-1,3	-2,4	-1,1	-4,4	-2,4	1,4

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

N ^o	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,0	-0,6	-0,7	-1,4	-0,1	-1,6	-0,6	-0,2	-0,5	0,0
2	0,4	-1,0	-0,5	0,4	-0,2	-1,2	0,9	0,7	0,4	1,0
3	-1,8	-1,0	-1,0	-1,6	-1,7	-1,4	0,7	-0,1	-0,1	0,5
4	-1,3	1,5	1,4	0,5	-7,2	-4,9	-6,4	-5,6	-9,6	-7,6
5	-3,4	-4,3	-4,8	-3,5	-2,8	-3,9	-2,8	-4,7	-4,2	-3,7
6	2,4	-0,9	-2,1	-2,8	-2,0	-0,6	1,3	-2,9	-4,7	-4,4
7	-0,1	2,5	0,1	1,6	3,4	-0,4	-3,5	-2,5	-1,9	-2,2
8	2,5	2,6	3,2	3,0	-0,2	-1,5	-3,8	-3,4	-2,5	-2,1
9	-3,2	0,9	-4,4	-4,9	-3,6	-4,8	0,2	-4,1	-6,1	-2,9
10	2,0	-4,7	-2,6	0,0	1,0	-1,2	-8,0	0,7	0,2	0,7
11	0,6	3,7	2,4	3,5	3,2	3,1	2,6	1,1	0,3	7,2
12	-10,7	-8,2	-2,5	-8,7	-8,1	-0,6	-2,8	-2,7	-3,3	-8,8
13	-3,0	-3,9	2,8	6,5	2,5	0,2	-1,7	-2,9	-4,3	-3,2
14	-2,1	0,2	2,4	-1,3	3,1	4,2	1,9	-1,6	-1,8	-0,8
15	-3,0	-3,2	-1,8	2,4	2,9	1,5	-0,4	-1,5	1,1	-0,3
16	-0,3	-0,2	0,0	-0,1	2,0	1,9	2,0	0,8	-0,4	-0,9
17	-3,5	-4,1	1,0	2,2	3,1	2,5	2,7	2,8	2,7	2,1
18	5,9	6,1	5,6	5,4	7,0	8,9	5,8	5,9	7,8	8,3
19	-3,9	2,0	1,4	1,6	5,7	2,8	-2,0	1,5	0,8	1,1
20	1,7	-0,3	-4,0	-2,7	-5,6	1,1	3,1	1,3	0,7	3,1
21	-0,5	0,5	0,1	2,3	1,0	1,9	3,9	1,7	0,3	0,6
22	-1,9	1,2	-0,5	-1,5	-1,1	-3,6	-0,2	-0,6	2,1	0,0
23	8,2	4,3	1,6	6,9	9,4	-3,9	-0,1	1,7	4,1	2,8
24	2,6	0,7	-2,4	-5,2	-6,3	-0,5	1,3	1,5	2,7	3,2
25	0,0	3,8	0,3	-2,4	0,6	0,8	2,3	-0,8	-0,9	2,7
26	6,1	3,0	3,6	-0,4	-2,8	-1,6	1,3	2,5	1,4	0,9
27	1,9	-1,6	-3,7	-3,4	-3,1	-0,3	0,7	0,7	1,1	1,5
28	1,7	2,2	0,7	-0,5	0,8	-0,5	-0,3	0,4	-1,0	0,2
29	0,8	-0,9	1,5	2,2	3,2	2,2	3,0	4,1	4,2	1,5
30	6,9	1,6	2,2	1,2	4,7	4,4	0,3	2,8	13,2	-3,1
31	-5,6	-0,9	-0,5	1,7	-9,3	-2,3	-0,6	2,1	-0,4	2,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstreichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-1,4	-2,5	-3,2	-3,7	0,6	-0,4	1,9	-0,8	-0,5	+1,6
2	2,0	-1,6	4,5	2,2	-0,8	0,5	1,6	-1,7	-6,2	+1,2
3	-5,0	-1,8	0,3	-2,8	-5,1	-4,8	-6,0	+0,6	+1,3	+0,6
4	-3,9	-5,1	-5,2	-3,8	-3,2	-2,8	-3,1	-3,4	0,0	-2,6
5	-5,7	-5,6	-5,7	-4,7	-6,2	-3,1	-1,9	1,1	1,8	-3,7
6	-2,8	-3,4	-3,6	0,2	-1,1	-0,3	0,0	1,8	2,2	0,3
7	-3,9	-5,2	-2,0	-1,6	-1,3	-2,3	-1,2	2,5	0,4	-2,3
8	-2,0	-0,9	-3,0	-3,1	-1,5	-0,7	-1,4	-1,4	1,6	-0,5
9	-1,6	1,4	-1,8	1,9	-2,8	-0,3	-4,0	-4,0	-2,1	-3,7
10	-2,5	0,7	3,3	-1,3	-4,0	-6,0	-7,1	-5,6	-5,9	-4,2
11	-0,9	-0,3	0,2	-1,5	-0,5	-1,2	-2,3	-2,2	-3,8	-3,0
12	0,8	2,1	1,2	1,9	1,4	0,4	-0,6	-0,8	0,9	+0,3
13	0,4	1,1	1,8	2,7	4,8	4,6	4,6	6,3	5,2	+2,9
14	2,7	1,8	2,4	4,0	4,3	3,8	2,5	0,6	2,0	1,5
15	2,0	2,9	0,7	2,7	3,3	2,2	-0,5	-4,9	-9,3	-6,2
16	3,0	2,0	-0,9	-0,3	-2,1	-4,1	1,0	-0,8	-1,2	-5,2
17	6,7	-0,7	-0,8	0,5	-1,8	0,3	-0,8	-0,5	-4,9	0,3
18	0,0	-0,8	-1,0	1,4	1,9	1,6	1,3	1,1	2,0	0,6
19	1,0	0,6	0,6	-1,8	-0,3	1,9	5,4	5,5	3,6	-0,2
20	-0,7	-0,7	-0,6	-0,1	1,1	1,7	1,4	4,7	4,9	2,8
21	0,3	0,2	0,3	0,7	1,4	1,4	3,2	6,1	8,7	9,5
22	7,2	5,8	3,2	3,3	3,0	-2,8	2,7	2,1	6,5	8,9
23	2,9	3,2	-1,0	-1,3	-2,2	-3,4	0,1	1,9	2,8	4,6
24	1,7	1,2	1,9	-1,2	0,1	0,8	-1,3	-2,4	-1,4	3,2
25	-0,6	-0,7	-0,9	0,5	1,4	0,6	-1,3	-2,6	0,4	2,2
26	4,2	1,5	0,0	-0,4	-0,7	-0,9	-1,1	-1,2	-0,8	-0,8
27	1,6	1,4	2,5	1,3	2,9	6,9	4,6	2,5	-1,1	-1,8
28	5,9	1,0	1,1	1,6	2,0	1,3	0,7	-2,0	-1,3	0,6
29	0,2	0,3	1,7	-1,0	0,8	1,5	-0,2	-1,9	-0,9	-4,5
30	1,5	0,9	4,9	4,4	3,8	2,5	1,0	1,0	-5,0	-4,6

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-5,4	-4,1	-2,0	-3,1	2,5	-3,1	-1,0	-1,3	-1,7	1,0
2	-5,1	-2,2	-6,0	-5,2	-0,9	-1,6	2,0	0,0	-2,0	-3,2
3	-2,8	-2,2	-2,7	-0,8	-3,4	-4,4	-0,8	-2,8	3,1	-0,2
4	-3,3	-6,0	-7,9	-4,4	-4,9	-6,5	-5,0	-6,9	-7,1	-6,1
5	-4,9	-3,2	-5,5	-3,6	-3,0	-3,8	-5,8	-3,9	-0,6	-2,5
6	-4,3	-0,7	-4,8	-7,0	1,0	-1,7	-1,6	-3,1	-3,9	-3,3
7	1,7	1,9	-2,1	-0,8	2,9	1,1	-1,6	-1,1	-3,0	-2,4
8	-1,6	-3,3	-2,0	-3,7	-2,6	-4,0	-3,2	-1,0	1,0	1,6
9	-5,5	-5,2	-3,8	1,0	2,6	1,7	-3,1	-5,4	-3,1	-0,5
10	1,5	1,8	4,8	1,5	2,7	-2,1	-2,3	-1,0	-0,6	-1,3
11	-0,2	2,2	4,1	1,9	1,7	0,2	0,3	1,4	1,0	1,6
12	2,2	2,7	6,9	4,9	2,2	2,3	1,9	1,5	2,2	1,4
13	13,9	-10,0	-1,1	4,1	4,8	2,6	2,3	5,6	3,8	1,9
14	0,6	-4,8	1,3	6,2	-1,9	7,7	3,7	2,0	4,0	5,6
15	-6,1	-2,1	-0,8	0,4	5,3	4,4	-1,7	4,7	0,8	1,8
16	-8,5	-3,6	-0,2	3,7	2,8	2,0	0,6	2,4	-0,6	2,8
17	-2,1	1,9	1,7	1,6	1,3	-2,0	1,7	2,1	-0,2	-1,0
18	-2,7	0,1	-0,1	-4,0	-1,6	2,5	1,9	1,4	0,8	1,1
19	2,9	1,9	1,1	-1,4	0,7	-0,9	-1,0	-0,5	-1,0	-0,2
20	2,8	5,0	6,1	2,8	2,5	-0,3	-0,4	-0,7	0,0	0,1
21	6,2	10,3	3,0	-0,1	2,3	1,4	3,8	4,2	3,8	5,3
22	8,3	10,7	1,0	-2,4	-0,6	-1,8	0,5	0,6	-1,1	-0,1
23	12,3	1,7	1,8	-1,5	-0,8	-1,4	-1,0	0,6	-0,7	0,6
24	2,4	1,6	-0,5	-1,4	-0,6	-1,6	-1,2	-1,7	0,6	0,0
25	0,8	0,0	0,2	-1,5	2,6	0,9	0,2	-1,4	-1,3	-0,4
26	0,2	0,3	-0,6	-0,2	-0,3	0,8	1,5	1,2	0,1	1,7
27	-0,1	-1,6	0,7	2,1	3,6	2,5	2,6	-0,7	-1,0	2,3
28	-0,2	5,5	3,2	2,9	2,1	1,1	0,6	0,6	2,3	3,9
29	-1,5	0,9	0,6	3,5	2,5	5,2	3,0	0,4	2,4	2,4
30	-1,3	0,3	4,7	4,7	5,1	-1,4	2,1	1,1	0,9	2,2

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstreichen
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgens.

Tab.	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-2,7	-2,0	-0,2	1,6	1,1	0,8	1,8	1,6	-1,6	-2,8
2	6,0	-1,9	3,5	2,4	4,9	-0,6	2,8	-1,6	-4,1	-4,1
3	0,8	-2,9	-1,4	2,2	1,1	-1,2	-2,5	-2,4	-4,2	-6,8
4	-1,9	-1,7	-2,9	-5,8	-4,6	-2,6	-2,0	-5,1	-9,5	-5,8
5	-2,3	-1,3	-1,0	-0,1	-0,2	0,5	2,4	3,0	3,1	0,9
6	-5,3	-3,9	-4,0	-4,4	-4,0	-2,6	-3,9	-0,8	5,3	6,9
7	-3,2	-2,2	-6,2	-4,5	-7,0	0,6	1,0	1,7	0,1	-2,0
8	-0,4	-0,4	-3,4	-2,6	-2,2	-2,3	-5,0	-6,3	-5,0	-3,0
9	-3,6	-3,2	-1,5	-1,4	-2,2	-5,4	-1,6	-2,1	-3,9	-4,2
10	-1,2	-0,5	-1,2	-2,4	-5,1	-3,7	-3,5	-4,0	-3,9	-3,7
11	-0,3	1,0	2,7	1,8	3,3	4,7	1,8	4,1	8,1	5,5
12	-1,0	-0,8	-2,2	-0,3	-0,3	0,3	-5,1	-8,7	-9,7	-5,3
13	-1,2	-1,3	-5,4	-1,6	0,0	-0,1	-10,9	-4,1	-3,4	-9,9
14	-0,9	-3,3	-0,2	-1,6	0,7	0,0	0,9	-4,6	-3,9	-4,1
15	-1,2	-0,6	1,4	3,1	4,1	6,3	6,3	2,3	-3,6	0,5
16	-0,1	0,3	0,4	-0,4	-1,5	2,9	3,7	3,4	1,4	-0,3
17	2,7	0,3	0,2	0,9	3,1	5,0	1,4	2,7	1,1	4,8
18	2,1	1,2	1,4	0,8	2,3	4,5	2,8	0,6	2,8	2,4
19	1,8	0,1	2,0	2,6	-0,3	0,6	2,6	3,1	3,3	1,3
20	2,1	2,8	1,8	-1,8	-0,1	-5,5	-0,1	2,6	3,4	4,6
21	1,2	2,9	3,5	1,5	-3,1	3,1	5,2	4,8	3,8	4,5
22	0,8	0,9	2,1	3,1	1,8	4,4	3,2	2,4	0,5	-1,8
23	1,4	2,2	2,7	2,1	2,1	0,3	2,2	-0,8	1,8	2,2
24	1,8	1,2	2,2	0,7	-0,2	-1,5	0,4	2,3	5,0	4,7
25	0,2	6,8	1,0	0,4	-1,7	-2,3	-0,1	0,2	3,2	4,9
26	2,3	1,3	-0,5	0,1	-2,6	-5,5	-5,1	-0,3	2,5	3,1
27	3,4	3,5	2,5	2,8	3,3	2,2	1,2	2,7	2,2	2,4
28	0,2	2,9	3,8	-1,1	-0,9	-1,0	-2,2	3,7	1,7	3,3
29	-0,4	0,4	3,2	2,9	5,8	5,0	3,3	2,1	2,1	3,6
30	2,3	-0,5	-1,1	-0,7	2,9	5,8	-1,2	-3,7	-2,2	-1,9
31	-3,5	0,1	-1,8	-1,5	4,8	6,7	0,0	0,9	2,1	1,6

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Stunde	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-2,1	-1,0	2,9	4,8	3,4	1,0	-0,6	-0,7	0,8	5,4
2	-2,2	-3,0	-0,3	-5,8	-4,0	-0,9	-1,0	0,0	-1,6	1,2
3	-4,2	-7,8	-8,1	-3,2	-7,7	-6,0	-3,3	-3,5	-3,3	-2,4
4	-9,6	-14,0	-6,6	-4,3	-0,6	-0,6	-0,7	-0,3	-0,6	2,1
5	-1,3	-0,4	3,9	2,3	-4,0	-0,8	-3,0	-1,6	-3,4	-5,6
6	0,6	3,7	-1,9	-2,0	-1,9	-7,6	-2,4	-2,1	2,2	-2,8
7	0,0	0,7	-3,3	2,6	-0,8	-1,5	0,8	-6,5	-6,5	-4,5
8	-5,3	-2,6	-1,9	-1,8	-0,9	0,3	-1,6	-2,0	0,8	-1,6
9	-1,1	-0,9	1,1	0,0	-1,7	-1,3	-2,2	-0,8	-2,6	-0,3
10	-1,6	-1,1	2,3	-0,1	1,9	2,1	1,6	-0,5	-2,0	-1,3
11	5,4	5,0	-12,1	-8,5	-3,2	-3,8	-4,3	-0,9	-1,7	0,0
12	-6,2	2,0	-8,1	1,9	0,8	-0,5	0,0	-0,1	-1,3	-1,5
13	-6,3	-5,3	-2,8	-3,6	10,2	-2,3	2,4	-3,2	-1,3	-2,8
14	-4,6	-2,0	-0,6	2,3	2,2	0,5	1,9	2,1	-0,7	-1,6
15	-0,6	0,6	3,1	-0,8	1,9	-1,0	-1,9	0,2	-1,0	-0,1
16	-4,1	0,8	1,2	1,1	1,9	0,4	0,9	0,0	0,1	1,8
17	4,1	2,1	2,2	-2,7	-0,9	1,4	0,2	0,6	-0,1	1,3
18	1,4	3,9	5,4	4,9	-1,7	-3,5	-0,2	3,3	-0,5	-0,1
19	-1,9	-3,2	2,9	-1,5	-1,0	2,1	0,3	2,0	0,4	2,1
20	4,0	2,3	3,5	3,2	1,2	1,7	2,4	0,7	0,4	0,6
21	3,4	1,3	4,4	2,5	2,8	2,3	0,3	-1,0	0,1	0,3
22	-0,4	-1,2	-0,3	-1,5	-1,7	2,1	-1,5	1,5	1,1	2,2
23	4,1	0,6	-1,4	-2,0	-4,7	-4,5	-0,6	-2,6	1,8	2,1
24	5,0	5,5	5,8	5,1	2,4	7,3	-2,6	0,8	1,2	2,0
25	4,9	2,0	-1,5	2,0	1,9	2,5	3,1	5,6	-0,1	0,0
26	1,6	0,7	2,5	1,3	2,8	1,7	2,6	3,7	-0,1	-0,5
27	1,2	4,2	4,9	0,8	1,7	1,9	1,9	3,2	2,1	-0,4
28	3,9	3,1	1,9	2,0	2,0	1,7	2,3	1,4	4,7	0,3
29	6,0	0,3	0,6	-0,3	0,0	1,3	-8,5	-2,8	-4,1	-2,9
30	0,1	1,1	3,8	4,1	1,7	1,9	5,7	2,0	0,5	5,0
31	1,4	3,7	-2,5	2,8	-1,8	3,5	1,8	0,6	7,4	2,8

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgen.

Stunde	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-3,1	-2,5	-5,1	-2,8	-3,9	-4,4	-6,9	-2,2	-1,5	-3,1
2	-4,1	-4,8	-4,7	-3,8	-4,6	-5,5	-2,5	-1,5	-0,2	-5,3
3	-2,8	-2,4	-3,2	-1,4	-6,4	-2,8	-0,3	0,0	-1,1	-1,1
4	-4,6	-3,9	-4,3	-2,4	-1,0	-1,2	-1,4	-0,7	-4,4	-3,3
5	-3,1	-4,4	-4,9	-1,7	-1,1	-1,5	-2,2	-0,4	0,5	1,1
6	-5,6	-3,6	-4,1	-1,2	0,0	2,3	4,4	6,9	9,3	2,3
7	0,0	4,3	-2,8	-4,5	-5,6	-6,0	-23,7	-13,7	-8,6	-13,5
8	-4,3	-2,5	-5,6	1,2	-1,5	-6,4	1,4	-5,0	-7,3	-4,6
9	2,5	-2,7	-4,0	-2,5	-4,6	-3,4	-6,4	-16,6	-21,2	-10,8
10	-3,2	-1,0	2,2	-6,6	-2,0	-2,3	-5,0	-5,4	-8,6	-5,2
11	3,6	-1,1	-2,2	-1,7	-1,2	3,6	1,6	2,3	-0,5	-2,4
12	1,1	2,2	-0,3	3,9	-1,3	-0,4	2,6	2,1	1,2	-2,7
13	-5,4	-3,4	1,1	-2,7	1,8	-1,6	-1,7	-6,5	-2,6	-0,4
14	-1,5	-1,9	1,2	2,7	4,8	6,4	4,2	3,8	2,0	1,1
16	-0,4	-0,9	3,1	2,4	1,0	-3,2	-1,0	-0,4	-1,4	-3,3
16	-3,8	-1,9	-2,2	-2,9	0,2	-3,8	-1,1	0,4	0,2	0,4
17	-3,6	-3,3	-2,9	-4,6	-6,0	0,9	-3,1	-2,7	-2,5	-1,6
18	0,9	0,4	2,8	0,0	-0,1	1,7	2,2	2,3	0,6	2,0
19	1,2	3,3	0,2	-1,2	0,1	-1,9	-0,6	-0,5	-1,7	-0,8
20	-0,1	-0,3	-0,4	-0,4	-2,1	-0,6	3,9	4,9	5,6	3,8
21	1,1	0,3	0,4	1,3	1,5	-0,1	1,2	0,6	2,1	3,0
22	0,0	-1,3	0,2	4,7	3,4	1,0	1,5	3,4	5,5	4,7
23	2,8	0,9	0,3	-0,7	1,6	2,5	4,2	4,4	4,5	2,6
24	2,0	0,4	0,8	1,1	1,2	0,1	0,9	1,1	1,0	0,7
25	6,5	5,3	7,2	2,2	1,5	2,5	3,7	1,9	-3,0	1,4
26	6,6	9,9	7,1	4,7	4,1	2,4	2,7	0,6	5,5	5,2
27	3,7	4,5	4,9	5,6	5,8	3,7	2,5	0,7	3,7	0,6
28	-0,3	-1,3	1,5	4,5	3,2	7,7	7,4	6,1	6,2	3,2
29	1,0	3,4	6,0	3,8	1,3	-0,7	1,4	3,3	5,5	6,4
30	0,4	5,6	4,6	2,3	4,7	3,9	6,2	6,5	5,2	4,8
31	3,1	0,1	4,5	0,6	2,8	3,4	3,8	5,6	5,9	6,1

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Abends.

Tag	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-0,6	-3,6	-4,0	-3,2	2,1	4,7	-3,8	-3,0	-5,7	-3,4
2	-3,9	-4,8	-3,2	-1,3	-0,8	-2,7	-2,6	0,3	-4,4	-4,6
3	-0,9	-3,4	-3,8	-1,3	-2,8	-2,9	-2,9	-2,2	-1,8	-4,9
4	-3,4	-0,4	-2,4	-1,6	-2,7	-3,1	-3,7	-3,4	-2,5	-2,3
5	1,2	0,1	0,7	-3,1	-2,7	-4,3	-2,0	-2,5	-2,0	-1,2
6	-0,8	-0,3	-0,9	-1,4	-0,1	-1,8	-1,7	-0,7	3,8	-1,4
7	-7,6	-12,8	-4,5	-9,2	-5,7	-3,9	-1,3	-4,5	-4,8	-4,1
8	-12,5	-6,0	-9,6	-6,9	3,6	-3,8	-0,8	-2,4	-2,2	-3,1
9	-8,1	-4,3	-10,3	-5,6	-5,9	-3,8	-1,6	-1,9	-2,8	0,6
10	-5,6	-3,9	0,4	2,6	3,6	-3,5	0,3	-1,1	-2,4	2,6
11	-2,2	2,6	2,7	3,0	2,0	3,2	1,8	-2,9	-1,3	3,8
12	0,3	1,1	5,1	0,5	-7,3	-3,9	-2,8	-0,9	-1,6	-1,7
13	-5,4	-7,9	-9,2	-2,2	-8,6	-6,0	-0,8	0,1	-0,3	-1,5
14	1,5	-1,5	-5,5	1,9	-1,5	-4,5	-3,7	-6,9	-1,9	-2,9
15	-5,2	-1,6	-1,4	-1,6	-4,9	-3,6	-1,1	0,3	-1,6	-2,5
16	1,6	-1,9	-1,1	-1,9	0,1	-3,3	-0,1	-1,1	4,4	-4,8
17	0,4	-1,0	-2,8	-2,5	0,0	-1,2	-3,1	-1,4	-0,4	1,9
18	2,9	1,0	-0,5	-1,3	-0,1	-1,4	-1,0	-1,7	-2,1	-2,4
19	0,2	2,7	2,1	0,7	-1,3	-2,5	-2,3	-1,0	-3,1	-2,4
20	3,2	0,3	-3,5	-0,4	0,9	1,8	-0,1	-0,8	-0,5	0,3
21	1,5	-0,4	3,3	-3,7	-0,3	2,1	-0,5	-0,9	-1,2	-0,6
22	2,7	4,0	4,4	4,2	-0,1	-0,5	1,8	3,4	0,7	-1,6
23	-2,5	-2,1	1,0	0,7	1,2	0,7	1,9	2,6	4,0	0,1
24	-1,5	0,4	2,9	2,0	2,9	1,7	-0,9	1,8	4,1	13,1
25	5,8	10,8	8,9	5,4	3,5	5,4	4,9	2,9	3,8	5,0
26	6,7	8,7	8,9	4,5	5,0	4,3	7,1	3,4	3,2	3,4
27	4,9	6,3	5,8	5,9	5,3	8,3	6,4	-4,2	-4,9	-1,3
28	6,0	6,2	5,1	2,4	0,2	6,5	2,9	5,2	11,4	1,7
29	9,6	5,7	1,5	2,4	6,0	9,9	2,9	12,3	4,2	7,2
30	6,1	-0,4	5,0	5,4	3,1	5,5	3,4	4,3	2,3	4,2
31	6,4	5,3	5,7	5,3	5,5	3,7	3,4	6,0	3,8	1,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgens.

Tag.	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	2,7	5,9	0,9	1,7	0,6	2,6	4,2	5,2	6,0	5,8
2	4,4	2,4	1,1	2,0	2,4	4,0	6,9	8,1	8,4	8,7
3	2,9	3,6	3,5	2,3	2,0	1,2	4,6	5,9	7,7	8,0
4	4,6	4,2	2,0	-0,6	9,5	8,7	-0,8	1,5	3,0	1,8
5	0,1	-3,8	0,2	4,6	-2,1	-6,9	0,7	-7,3	-9,4	-22,1
6	2,0	-1,0	-2,5	-5,8	-7,8	-6,8	-2,9	-14,1	-10,7	-3,2
7	-1,3	-1,5	-1,9	-2,2	-5,1	-3,1	-1,2	-0,5	1,1	1,8
8	-0,9	-0,7	-0,6	-0,9	-2,4	-2,2	-3,5	-3,0	-2,0	-2,8
9	-5,0	-3,7	-3,5	-3,1	-2,2	-2,6	-1,8	-2,8	-4,3	-3,7
10	-3,7	-3,3	-3,4	-1,6	-2,6	-2,2	-0,8	0,7	-0,8	0,1
11	-0,9	0,4	2,1	5,9	3,9	1,2	-19,5	-2,2	-0,9	-2,4
12	-5,8	2,8	-0,2	8,0	-3,1	-7,0	-10,4	-10,3	-4,6	-2,6
13	-1,1	0,9	-0,2	0,5	-0,2	0,1	1,7	-1,0	1,1	2,9
14	4,5	2,3	0,9	2,8	1,9	-5,5	-1,7	2,8	-1,2	2,0
15	1,5	0,3	2,3	1,0	2,9	1,7	2,1	-5,0	3,0	2,1
16	-0,5	-0,1	-0,1	-0,1	0,9	2,4	4,6	4,2	3,2	4,3
17	2,1	2,0	1,4	3,0	3,2	5,3	7,3	4,5	2,9	2,7
18	2,5	3,2	1,7	2,1	2,1	3,0	1,8	8,6	7,3	5,3
19	1,4	1,6	1,5	2,6	3,4	5,7	5,2	5,9	6,3	6,0
20	1,8	1,6	1,9	2,5	0,3	2,6	4,8	6,9	6,1	4,1
21	3,0	2,7	1,6	2,2	-0,6	3,4	0,4	6,7	6,6	4,9
22	5,2	-3,0	2,3	-4,7	-2,2	-10,8	-12,2	-18,3	-24,2	-21,8
23	-6,1	-7,5	-6,0	-6,7	-4,4	-4,9	-2,3	-2,2	-3,5	-4,7
24	-2,6	-4,1	3,0	-1,8	-1,1	-0,5	1,6	-0,4	-0,9	0,8
25	-4,0	-3,3	-3,5	-2,1	-1,9	0,0	1,5	1,9	-1,2	-2,5
26	-0,6	0,3	0,6	-0,6	0,7	-0,8	-9,8	-6,0	-0,7	0,6
27	-0,6	-1,0	-0,1	-0,2	1,0	2,9	3,7	2,1	-0,3	-1,2
28	-1,3	0,3	-0,6	2,6	-0,2	3,9	3,3	2,1	1,3	0,4
29	-1,4	-2,1	-1,9	0,5	1,9	2,9	3,5	1,5	-0,1	0,8
30	-1,5	1,0	-1,3	0,3	0,6	1,4	3,1	5,1	1,8	2,4

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität, in Theilstrichen
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	8,7	8,4	5,3	6,4	4,4	4,0	3,7	3,3	5,4	6,1
2	9,0	8,1	6,4	6,8	6,9	7,6	6,5	3,4	2,5	2,5
3	6,9	6,4	5,8	5,7	5,8	5,7	4,2	4,4	5,1	5,6
4	0,4	-7,5	-3,2	-7,7	-5,7	-2,7	0,3	-0,9	3,0	2,5
5	-1,8	-4,1	-4,4	1,7	-3,0	-1,6	-5,2	-5,0	-8,5	-5,3
6	-2,8	-4,0	-4,4	-1,0	-5,6	0,9	-0,2	-0,5	-1,3	-0,3
7	0,4	-0,8	-0,5	0,6	-0,1	-0,7	-1,3	-1,6	-1,5	-1,3
8	-2,5	-3,8	-2,7	-0,9	0,8	-2,7	-4,9	-5,5	-4,8	-4,4
9	0,7	2,9	3,7	-1,9	0,3	-2,9	-1,8	-3,2	-4,4	-4,1
10	-0,9	-0,6	1,0	0,0	-1,2	-2,4	-3,0	0,6	2,5	6,4
11	-11,8	-5,4	-3,5	-9,7	-7,9	-12,2	-3,0	9,0	-0,7	-1,7
12	-3,6	-2,0	-2,8	2,2	-4,9	-3,6	2,3	6,7	0,4	-0,4
13	3,8	3,8	2,8	1,4	1,0	0,6	2,1	8,0	7,7	-0,7
14	-2,1	-1,1	-2,9	-2,7	-1,8	0,5	-0,4	3,3	1,9	1,3
15	-2,3	5,3	-3,1	-2,8	-0,5	1,9	1,1	1,4	5,5	-0,5
16	3,3	-0,8	0,9	2,5	4,8	3,6	3,4	2,4	3,7	3,0
17	0,1	-0,4	0,5	1,9	4,6	1,8	0,4	7,6	3,8	-0,3
18	2,6	2,2	0,7	0,6	1,0	-0,3	2,1	3,7	2,3	1,7
19	3,7	1,6	1,1	1,8	0,9	-1,0	0,8	-1,9	0,6	1,6
20	4,2	3,5	3,2	4,5	3,6	3,8	2,4	2,4	2,7	2,6
21	4,4	1,6	4,4	4,8	10,8	5,6	-0,1	-4,1	-0,8	-3,4
22	-17,3	-1,8	-7,1	-12,6	-16,7	-7,2	-9,5	-18,2	-12,8	1,1
23	-5,1	-4,6	-3,7	-2,9	-0,1	-0,3	1,3	-6,2	-2,8	-4,6
24	2,3	0,9	0,4	-0,8	-0,6	-0,9	4,3	-2,8	-4,2	-2,1
25	1,2	1,5	2,0	-0,2	0,8	4,1	-1,6	-0,2	9,9	1,1
26	-0,7	2,8	-0,9	0,6	1,9	1,5	1,1	-1,0	-1,0	3,6
27	-2,4	-2,3	1,5	1,6	-0,4	1,4	0,9	4,3	2,8	-2,5
28	0,8	0,3	0,6	1,0	-0,6	-1,9	-3,1	-2,9	-2,7	0,1
29	2,5	1,6	0,7	-0,7	0,2	-0,4	-2,3	-2,3	-3,0	-3,1
30	-1,6	-2,0	-0,2	-0,9	1,6	-1,9	-1,6	-2,4	-1,6	-3,8

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgens.

Tag.	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-0,6	4,4	0,2	-1,4	-3,5	-2,8	-0,2	-0,4	0,6	0,5
2	-0,4	-1,5	-2,1	-2,2	-0,7	-2,2	1,1	1,5	-1,2	-2,5
3	-1,1	0,3	3,9	-3,8	-8,6	-4,5	-0,7	-1,4	-1,9	0,4
4	1,2	1,6	1,8	-1,2	0,4	1,3	0,1	-0,9	-4,4	-2,9
5	-1,6	-1,5	-3,1	-0,4	0,6	-0,5	0,9	1,2	2,8	4,0
6	0,1	0,2	-0,7	0,1	0,7	0,2	-0,5	0,5	0,6	1,3
7	0,6	0,0	0,3	3,1	1,9	2,8	3,5	2,1	0,4	1,0
8	-2,5	0,6	4,8	-10,2	-13,5	-14,2	-20,8	-10,6	-5,3	-5,2
9	-4,2	-5,5	-7,6	-3,9	-7,5	-9,1	-6,0	-4,0	-3,1	-7,6
10	1,9	-1,4	-2,5	4,3	-3,0	-7,0	-14,3	-11,9	-11,8	-12,6
11	-2,9	-3,4	-2,9	-3,2	-1,6	-2,2	-1,9	-0,3	-4,3	-6,7
12	-4,6	-2,1	-2,9	-2,2	-0,9	-1,0	-9,8	-8,9	-4,7	0,8
13	0,1	-1,0	-1,6	0,9	0,1	0,7	0,6	0,7	-0,8	-1,4
14	4,2	0,2	1,2	0,5	0,3	1,9	2,6	2,7	-0,7	0,4
15	0,5	1,4	0,5	1,3	3,0	2,4	3,8	4,1	3,6	2,9
16	5,4	-0,6	-1,2	3,8	3,2	2,1	3,4	-0,9	-1,3	-1,9
17	-0,4	-1,1	1,1	1,8	3,3	3,7	3,1	2,5	1,3	0,5
18	1,2	0,8	3,6	4,4	6,2	6,1	7,0	8,0	5,9	4,8
19	0,1	0,2	1,7	0,8	0,9	0,4	5,5	1,0	1,7	1,2
20	-7,7	1,4	-5,0	-0,5	-0,7	1,1	2,0	1,5	1,9	2,8
21	-0,2	-1,0	-1,1	0,8	1,9	1,2	1,5	1,4	2,4	1,9
22	-1,0	-1,1	1,9	-2,7	-0,9	0,3	0,3	-6,6	-3,8	1,2
23	-0,7	-2,3	-0,8	2,5	0,3	-0,6	-1,5	-2,5	-2,8	0,6
24	1,3	1,2	0,8	0,8	2,1	1,1	1,5	2,8	3,2	3,0
25	4,4	0,5	-1,3	0,0	1,5	1,1	1,9	3,1	4,7	2,4
26	0,8	-0,1	1,1	1,8	2,7	4,0	4,0	3,9	2,2	2,2
27	2,0	2,1	1,7	2,5	3,7	3,1	2,6	2,3	2,0	2,9
28	0,9	0,7	0,9	1,2	2,4	4,0	3,9	2,1	3,5	2,7
29	0,4	5,3	4,2	0,8	2,3	2,0	1,8	1,7	2,7	2,8
30	1,6	1,6	1,1	1,3	4,0	2,7	4,3	3,6	3,1	-0,4
31	0,7	1,1	1,8	0,2	0,5	1,1	1,5	1,6	2,3	2,0

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,0	4,7	-5,7	0,6	-0,5	0,2	0,4	-1,4	-1,0	-1,5
2	1,4	-3,3	-3,5	-0,6	-1,3	-5,0	-6,2	-4,8	-3,2	-2,8
3	0,4	-0,5	-0,5	2,2	3,7	3,0	2,5	2,8	2,8	0,4
4	0,3	1,1	2,3	2,5	-1,9	0,9	0,9	0,4	0,7	-1,5
5	3,9	2,7	-0,3	-3,1	0,4	-1,0	1,1	0,3	1,2	-0,9
6	0,4	1,2	-0,6	-0,3	-1,8	-2,2	-0,9	-0,1	-0,4	4,9
7	1,9	1,7	2,3	-3,8	-2,1	-5,9	-8,9	-6,7	-7,5	-4,1
8	-28,1	-19,8	-14,2	-17,2	-14,8	-9,5	-12,0	-7,0	-5,8	-6,2
9	-5,2	-3,4	-3,1	-2,7	-3,5	-4,4	-4,9	-1,0	-3,1	1,8
10	-13,5	-16,0	-13,5	-14,7	-10,3	-6,8	-5,5	-2,9	-5,1	-3,4
11	1,3	-0,9	-1,4	-7,0	-1,9	-1,6	-0,5	-2,1	-1,9	-3,9
12	-3,2	-8,1	-5,5	-3,3	-0,3	-0,6	2,3	-1,0	-0,5	-2,2
13	-0,1	-0,1	0,6	1,3	-0,9	-2,4	-0,3	3,6	-1,2	-1,8
14	0,4	1,4	2,7	2,3	0,8	0,1	0,8	-0,3	-0,1	-1,1
15	2,6	4,1	3,8	4,9	4,2	1,6	2,0	1,1	2,0	0,1
16	-2,0	-0,5	1,0	1,1	0,8	0,2	1,5	-0,5	1,0	-9,4
17	0,7	1,3	2,6	3,4	3,4	2,6	2,6	3,9	2,7	1,3
18	3,2	6,9	4,8	1,1	-0,5	-0,5	-2,2	-0,1	0,5	-0,8
19	1,7	2,9	4,3	4,8	-0,4	-1,6	-1,7	-0,9	-6,7	2,4
20	5,2	2,2	3,7	1,5	1,9	-0,4	1,3	0,4	-0,4	3,8
21	2,3	5,1	4,9	3,8	2,8	1,7	1,7	2,1	4,5	2,6
22	3,4	-2,2	-0,4	-3,0	-6,3	11,6	-3,6	2,2	-2,4	1,1
23	1,7	1,0	3,6	4,0	3,3	2,6	2,4	4,8	2,4	-1,0
24	4,4	3,5	3,1	2,7	3,0	2,2	3,0	-0,6	1,5	-0,2
25	3,8	1,1	1,4	3,4	3,5	2,2	3,3	2,5	0,2	4,8
26	1,5	3,0	3,0	3,9	4,0	1,4	3,2	1,0	2,1	1,4
27	3,5	3,9	2,8	2,5	4,4	-0,1	3,5	0,7	2,4	-1,4
28	2,7	2,4	1,4	3,0	3,7	2,5	3,7	2,3	3,2	1,9
29	1,3	3,6	2,0	3,6	2,7	2,3	4,2	0,8	1,5	0,0
30	-2,2	-4,8	-3,3	1,3	2,8	3,0	1,9	1,1	3,8	1,4
31	1,7	4,5	1,6	1,6	1,6	2,4	5,1	3,2	3,3	3,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	3,3	2,1	2,1	1,4	0,0	-1,5	2,0	1,3	-1,0	-7,1
2	-0,3	-1,5	-0,2	1,2	1,3	1,3	0,4	-0,8	-0,8	-0,4
3	-0,9	-1,0	-0,5	-1,2	-1,5	0,2	-2,4	-4,6	-1,9	0,0
4	0,4	0,4	0,9	-0,1	-0,3	-1,2	-1,2	0,6	0,3	1,8
5	0,6	0,7	2,1	0,2	0,6	-2,2	-0,1	-1,4	0,3	0,5
6	2,2	1,5	1,9	0,9	0,0	0,8	1,2	0,6	1,5	3,3
7	2,1	2,9	1,6	1,8	1,3	-0,2	-1,7	-1,1	-0,2	0,3
8	-1,7	-0,7	-1,1	-1,4	-0,3	0,6	1,6	0,0	-0,3	-1,5
9	1,4	2,0	1,3	1,3	1,7	0,7	0,6	-0,8	-1,1	-1,9
10	1,0	1,0	1,3	1,0	1,8	0,9	0,3	-0,9	0,2	0,1
11	2,8	0,6	2,0	2,2	2,6	1,4	1,7	0,6	-0,6	-1,0
12	-0,3	0,2	1,8	1,2	0,3	0,4	0,2	-0,9	-0,3	-1,4
13	2,0	1,4	2,7	1,5	1,6	2,8	3,1	2,8	3,2	2,3
14	2,8	3,6	4,4	1,2	1,4	2,8	2,1	-0,6	-2,2	0,2
15	2,8	2,2	2,8	3,3	3,3	3,7	2,6	2,3	-3,9	3,6
16	2,1	1,5	1,9	1,3	1,7	1,9	1,1	0,7	1,7	1,3
17	3,7	3,0	2,9	3,1	4,0	4,6	3,7	2,3	2,8	1,7
18	-7,9	-6,4	-6,0	-3,8	-5,0	-5,3	-5,1	-7,2	-15,9	-5,9
19	-5,2	-6,3	-4,3	-4,0	-4,7	-4,3	-2,8	-3,0	-3,3	-2,8
20	0,7	-1,7	-2,3	-1,3	-0,6	0,3	0,9	1,4	2,0	1,3
21	0,5	-0,4	-0,6	-2,9	-3,5	-1,4	0,2	0,0	2,0	0,5
22	-0,2	-1,2	0,0	-0,6	-0,6	-0,3	-2,8	-4,2	0,3	2,3
23	1,8	0,2	1,1	-0,2	-0,6	0,8	1,4	2,6	3,7	2,1
24	0,9	1,1	1,6	0,3	0,1	0,2	-0,8	0,0	1,1	0,3
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	-0,2	-0,7	0,5	0,7	1,1	2,7	2,8	4,3	7,5	7,5
27	-7,7	-8,1	-9,3	-4,5	-1,4	-8,5	-8,5	-3,0	-1,4	-2,6
28	-1,8	0,0	-6,8	-0,5	-1,8	-2,5	-4,0	-3,1	-3,9	-0,4
29	-1,8	-0,9	-2,1	-2,1	-1,1	0,5	0,1	0,2	1,3	0,4
30	-1,5	3,3	0,0	-0,3	-2,3	-0,5	0,2	-0,8	-0,8	-6,6

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-4,6	-2,7	-2,4	-7,6	-0,3	0,7	0,4	-1,4	-0,5	-0,1
2	-2,1	-9,6	-7,1	-2,6	-9,5	-4,6	-2,7	2,3	-3,2	-1,2
3	-1,1	-4,9	-4,2	0,8	0,0	1,1	1,5	1,8	1,9	1,6
4	3,1	3,4	3,1	2,5	1,8	1,8	2,7	2,6	1,3	-0,3
5	2,1	1,6	-0,3	0,5	0,0	1,2	3,1	3,2	3,5	2,0
6	-0,7	1,1	2,9	3,4	2,9	3,1	2,7	0,6	2,5	1,8
7	1,3	1,9	2,0	2,6	2,7	2,6	-1,7	-5,4	-5,0	-2,2
8	-0,6	-0,2	-0,2	-0,9	-1,1	-0,8	1,5	0,0	1,6	1,1
9	0,2	-0,2	-0,6	1,0	1,0	1,3	1,4	2,4	1,0	0,6
10	1,1	1,9	2,5	3,1	2,8	3,0	3,7	1,0	0,9	0,3
11	-0,5	2,1	4,1	4,8	1,5	1,3	1,7	5,4	-0,9	-1,1
12	-0,5	0,6	1,5	2,4	1,6	2,6	3,1	2,8	3,0	2,5
13	2,6	3,5	4,3	4,2	3,4	3,4	1,7	1,6	3,1	1,5
14	0,7	1,3	1,2	1,6	0,7	1,5	1,5	-0,6	1,5	1,6
15	2,2	3,3	2,5	1,8	1,2	1,6	3,1	2,0	2,3	1,5
16	1,0	2,5	2,4	3,0	2,3	2,5	3,7	4,4	6,6	6,9
17	1,5	0,0	0,4	2,5	5,6	1,1	-27,3	-11,5	-10,1	-9,5
18	-4,6	-4,6	-4,5	-10,4	-7,3	-4,0	-3,3	-4,9	-5,9	-5,7
19	-2,1	-1,4	-0,1	-0,3	0,3	0,3	0,0	-1,8	-1,1	-1,8
20	0,6	1,7	1,6	2,2	-3,2	-1,1	-2,1	1,8	5,5	-1,9
21	-0,5	1,0	2,5	-1,4	-1,2	-0,3	0,2	0,4	-0,4	-0,6
22	1,5	1,7	1,7	1,7	-0,2	1,4	0,7	-0,5	1,1	0,9
23	1,3	1,7	1,1	2,0	1,7	1,6	1,9	0,4	0,9	1,6
24	-1,3	0,6	2,3	3,3	2,7	1,9	2,2	2,3	2,3	2,3
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	7,2	6,6	1,0	-15,3	-8,2	-12,0	-0,9	-1,9	-7,5	-7,0
27	-5,6	-7,8	-7,7	-1,4	-1,3	-6,3	-0,7	-2,1	-1,6	7,8
28	0,9	-1,9	-0,9	-0,8	-3,2	-3,2	-3,8	-3,2	-3,5	-1,7
29	-3,8	-2,3	-4,0	-5,3	1,6	-3,5	-5,4	-0,8	2,9	0,5
30	-2,6	-2,0	-6,3	-1,2	-2,3	-0,7	0,4	-2,3	-1,3	-0,7

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgens.

St. T.	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-2,7	-2,0	-0,2	1,6	1,1	0,8	1,8	1,6	-1,6	-2,8
2	6,0	-1,9	3,5	2,4	4,9	-0,6	2,8	-1,6	-4,1	-4,1
3	0,8	-2,9	-1,4	2,2	1,1	-1,2	-2,5	-2,4	-4,2	-6,8
4	-1,9	-1,7	-2,9	-5,8	-4,6	-2,6	-2,0	-5,1	-9,5	-5,8
5	-2,8	-1,3	-1,0	-0,1	-0,2	0,5	2,4	3,0	3,1	0,3
6	-5,3	-3,9	-4,0	-4,4	-4,0	-2,6	-3,9	-0,8	5,3	6,3
7	-3,2	-2,2	-6,2	-4,5	-7,0	0,6	1,0	1,7	0,1	-2,0
8	-0,4	-0,4	-3,4	-2,6	-2,2	-2,3	-5,0	-6,3	-5,0	-3,0
9	-3,6	-3,2	-1,5	-1,4	-2,2	-5,4	-1,8	-2,1	-3,9	-4,2
10	-1,2	-0,5	-1,2	-2,4	-5,1	-3,7	-3,5	-4,0	-3,9	-3,7
11	-0,3	1,9	2,7	1,8	3,3	4,7	1,8	4,1	8,1	5,5
12	-1,0	-0,8	-2,2	-0,3	-0,3	0,3	-5,1	-8,7	-9,7	-5,9
13	-1,2	-1,3	-5,4	-1,6	0,0	-0,1	-10,9	-4,1	-3,4	-9,9
14	-0,9	-3,3	-0,2	-1,6	0,7	0,0	0,9	-4,6	-3,9	-4,1
15	-1,2	-0,6	1,4	3,1	4,1	6,3	6,3	2,3	-3,6	0,5
16	-0,1	0,3	0,4	-0,4	-1,5	2,9	3,7	3,4	1,4	-0,3
17	2,7	0,3	0,2	0,9	3,1	5,0	1,4	2,7	1,1	4,8
18	2,1	1,2	1,4	0,8	2,3	4,5	2,8	0,6	2,8	2,4
19	1,8	0,1	2,0	2,6	-0,3	0,6	2,6	3,1	3,3	1,3
20	2,1	2,8	1,8	-1,8	-0,1	-5,5	-0,1	2,6	3,4	4,6
21	1,2	2,9	3,5	1,5	-3,1	3,1	5,2	4,8	3,8	4,5
22	0,8	0,9	2,1	3,1	1,8	4,4	3,2	2,4	0,5	-1,8
23	1,4	2,2	2,7	2,1	2,1	0,3	2,2	-0,8	1,8	2,2
24	1,8	1,2	2,2	0,7	-0,2	-1,5	0,4	2,3	5,0	4,7
25	0,2	6,8	1,0	0,4	-1,7	-2,8	-0,1	0,2	3,2	4,9
26	2,3	1,3	-0,5	0,1	-2,6	-5,5	-5,1	-0,3	2,5	3,1
27	3,4	3,5	2,5	2,8	3,3	2,2	1,2	2,7	2,2	2,4
28	0,2	2,9	3,8	-1,1	-0,9	-1,0	-2,2	3,7	1,7	3,3
29	-0,4	0,4	3,2	2,9	5,8	5,0	3,3	2,1	2,1	3,6
30	2,2	-0,5	-1,1	-0,7	2,9	5,8	-1,2	-3,7	-2,2	-1,3
31	-3,5	0,1	-1,8	-1,5	4,8	6,7	0,0	0,9	2,1	1,6

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-2,1	-1,0	2,9	4,8	3,4	1,0	-0,6	-0,7	0,8	5,4
2	-2,2	-3,0	-0,3	-5,8	-4,0	-0,9	-1,0	0,0	-1,6	1,2
3	-4,2	-7,8	-8,1	-8,2	-7,7	-6,0	-3,3	-3,5	-3,3	-2,4
4	-9,6	-14,0	-6,6	-4,3	-0,6	-0,6	-0,7	-0,3	-0,6	2,1
5	-1,3	-0,4	3,9	2,3	-4,0	-0,8	-3,0	-1,6	-3,4	-5,6
6	0,6	3,7	-1,9	-2,0	-1,9	-7,6	-2,4	-2,1	2,2	-2,8
7	0,0	0,7	-3,3	2,6	-0,8	-1,5	0,8	-6,5	-6,5	-4,5
8	-5,3	-2,6	-1,9	-1,8	-0,9	0,3	-1,6	-2,0	0,8	-1,6
9	-1,1	-0,9	1,1	0,0	-1,7	-1,3	-2,2	-0,8	-2,6	-0,3
10	-1,8	-1,1	2,3	-0,1	1,9	2,1	1,6	-0,5	-2,0	-1,3
11	5,4	5,0	-12,1	-8,5	-3,2	-3,8	-4,3	-0,9	-1,7	0,0
12	-6,2	2,0	-8,1	1,9	0,8	-0,5	0,0	-0,1	-1,3	-1,5
13	-6,3	-5,3	-2,8	-3,6	10,2	-2,3	2,4	-3,2	-1,3	-2,8
14	-4,6	-2,0	-0,6	2,3	2,2	0,5	1,9	2,1	-0,7	-1,6
15	-0,6	0,6	3,1	-0,8	1,9	-1,0	-1,9	0,2	-1,0	-0,1
16	-4,1	0,8	1,2	1,1	1,9	0,4	0,9	0,0	0,1	1,8
17	4,1	2,1	2,2	-2,7	-0,9	1,4	0,2	0,6	-0,1	1,3
18	1,4	3,9	5,4	4,9	-1,7	-3,5	-0,2	3,3	-0,5	-0,1
19	-1,9	-3,2	2,9	-1,5	-1,0	2,1	0,3	2,0	0,4	2,1
20	4,0	2,3	3,5	3,2	1,2	1,7	2,4	0,7	0,4	0,6
21	3,4	1,3	4,4	2,5	2,8	2,3	0,3	-1,0	0,1	0,3
22	-0,4	-1,2	-0,3	-1,5	-1,7	2,1	-1,5	1,5	1,1	2,2
23	4,1	0,6	-1,4	-2,0	-4,7	-4,5	-0,6	-2,6	1,8	2,1
24	5,0	5,5	5,8	5,1	2,4	7,3	-2,6	0,8	1,2	2,0
25	4,9	2,0	-1,5	2,0	1,9	2,5	3,1	5,6	-0,1	0,0
26	1,6	0,7	2,5	1,3	2,8	1,7	2,6	3,7	-0,1	-0,5
27	1,2	4,2	4,9	0,8	1,7	1,9	1,9	3,2	2,1	-0,4
28	3,9	3,1	1,9	2,0	2,0	1,7	2,3	1,4	4,7	0,3
29	6,0	0,3	0,6	-0,3	0,0	1,3	-3,5	-2,8	-4,1	-2,9
30	0,1	1,1	3,8	4,1	1,7	1,9	5,7	2,0	0,5	5,0
31	1,4	3,7	-2,5	2,8	-1,8	3,5	1,8	0,6	7,4	2,8

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-3,1	-2,5	-5,1	-2,8	-3,9	-4,4	-6,9	-2,2	-1,5	-3,1
2	-4,1	-4,8	-4,7	-3,8	-4,6	-5,5	-2,5	-1,5	-0,2	-5,3
3	-2,8	-2,4	-3,2	-1,4	-6,4	-2,8	-0,3	0,0	-1,1	-1,1
4	-4,6	-3,9	-4,3	-2,4	-1,0	-1,2	-1,4	-0,7	-4,4	-3,3
5	-3,1	-4,4	-4,9	-1,7	-1,1	-1,5	-2,2	-0,4	0,6	1,1
6	-5,6	-3,6	-4,1	-1,2	0,0	2,3	4,4	6,9	9,3	2,3
7	0,0	4,3	-2,8	-4,5	-5,6	-6,0	-23,7	-13,7	-8,6	-13,5
8	-4,3	-2,5	-5,6	1,2	-1,5	-6,4	1,4	-5,0	-7,3	-4,6
9	2,5	-2,7	-4,0	-2,5	-4,6	-3,4	-6,4	-16,8	-21,2	-10,8
10	-3,2	-1,0	2,2	-6,6	-2,0	-2,8	-5,0	-5,4	-8,6	-6,2
11	3,6	-1,1	-2,2	-1,7	-1,2	3,6	1,6	2,3	-0,5	-2,4
12	1,1	2,2	-0,3	3,9	-1,3	-0,4	2,6	2,1	1,2	-2,7
13	-5,4	-3,4	1,1	-2,7	1,6	-1,6	-1,7	-6,5	-2,6	-0,4
14	-1,5	-1,9	1,2	2,7	4,8	6,4	4,2	3,8	2,0	1,1
15	-0,4	-0,9	3,1	2,4	1,0	-3,2	-1,0	-6,4	-1,4	-3,3
16	-3,8	-1,9	-2,2	-2,9	0,2	-2,8	-1,1	6,4	0,2	0,4
17	-3,6	-3,3	-2,9	-4,6	-6,0	0,9	-3,1	-2,7	-2,5	-1,6
18	0,9	0,4	2,6	0,0	-0,1	1,7	2,2	2,3	0,6	2,6
19	1,2	3,3	0,2	-1,2	0,1	-1,9	-0,6	-0,6	-1,7	-0,8
20	-0,1	-0,3	-0,4	-0,4	-2,1	-0,6	3,9	4,9	5,6	3,8
21	1,1	0,3	0,4	1,3	1,5	-0,1	1,2	0,6	2,1	2,6
22	0,0	-1,3	0,2	4,7	3,4	1,0	1,5	3,4	5,5	4,7
23	2,8	0,9	0,3	-0,7	1,6	2,5	4,2	4,4	4,5	2,6
24	2,0	0,4	0,8	1,1	1,2	0,1	0,9	1,1	1,0	0,7
25	6,5	5,3	7,2	2,2	1,5	2,5	3,7	1,9	-8,0	1,4
26	6,6	9,9	7,1	4,7	4,1	2,4	2,7	0,6	5,5	5,2
27	2,7	4,5	4,9	5,6	5,8	9,7	2,5	0,7	3,7	0,6
28	-9,3	-1,3	1,5	4,5	3,2	7,7	7,4	6,1	6,2	3,2
29	1,9	3,4	6,9	3,8	1,3	-0,7	1,4	3,3	5,5	6,6
30	9,4	5,6	4,6	2,3	4,7	3,9	6,2	6,5	5,2	4,8
31	3,1	0,1	1,5	0,6	2,8	3,4	3,8	5,6	5,9	6,7

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Stunde	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-0,6	-3,6	-4,0	-3,2	2,1	4,7	-3,8	-3,0	-5,7	-3,4
2	-3,9	-4,8	-3,2	-1,3	-0,8	-2,7	-2,6	0,3	-4,4	-4,6
3	-0,9	-3,4	-3,8	-1,3	-2,8	-2,9	-2,9	-2,2	-1,8	-4,9
4	-3,4	-0,4	-2,4	-1,8	-2,7	-3,1	-3,7	-3,4	-2,5	-2,3
5	1,2	0,1	0,7	-3,1	-2,7	-4,3	-2,0	-2,5	-2,0	-1,2
6	-0,8	-0,3	-0,9	-1,4	-0,1	-1,8	-1,7	-0,7	3,8	-1,4
7	-7,6	-12,8	-4,5	-9,2	-5,7	-3,9	-1,3	-4,5	-4,8	-4,1
8	-12,5	-6,0	-9,6	-6,9	3,6	-3,8	-0,8	-2,4	-2,2	-3,1
9	-8,1	-4,3	-10,3	-5,6	-5,9	-3,8	-1,6	-1,9	-2,8	0,6
10	-5,6	-3,9	0,4	2,6	3,6	-3,5	0,3	-1,1	-2,4	2,6
11	-2,2	2,6	2,7	3,0	2,0	3,2	1,8	-2,9	-1,3	3,8
12	0,3	1,1	5,1	0,5	-7,3	-3,9	-2,8	-0,9	-1,6	-1,7
13	-5,4	-7,9	-9,2	-2,2	-8,6	-6,0	-0,8	0,1	-0,3	-1,5
14	1,5	-1,5	-5,5	1,9	-1,5	-4,5	-3,7	-6,9	-1,9	-2,9
15	-5,2	-1,6	-1,4	-1,6	-4,9	-3,6	-1,1	0,3	-1,6	-2,5
16	1,6	-1,9	-1,1	-1,9	0,1	-3,3	-0,1	-1,1	4,4	-4,8
17	0,4	-1,0	-2,8	-2,5	0,0	-1,2	-3,1	-1,4	-0,4	1,9
18	2,9	1,0	-0,5	-1,3	-0,1	-1,4	-1,0	-1,7	-2,1	-2,4
19	0,2	2,7	2,1	0,7	-1,3	-2,5	-2,3	-1,0	-3,1	-2,4
20	3,2	0,3	-3,5	-0,4	0,9	1,8	-0,1	-0,8	-0,5	0,3
21	1,5	-0,4	3,3	-3,7	-0,3	2,1	-0,5	-0,9	-1,2	-0,6
22	2,7	4,0	4,4	4,2	-0,1	-0,5	1,8	3,4	0,7	-1,6
23	-2,5	-2,1	1,0	0,7	1,2	0,7	1,9	2,6	4,0	0,1
24	-1,5	0,4	2,9	2,0	2,9	1,7	-0,9	1,9	4,1	13,1
25	5,8	10,8	8,9	5,4	3,5	5,4	4,9	2,9	3,9	5,0
26	6,7	8,7	8,9	4,5	5,0	4,3	7,1	3,4	3,2	3,4
27	4,9	6,3	5,8	5,9	5,3	8,3	6,4	-4,2	-4,9	-1,3
28	6,0	6,2	5,1	2,4	0,2	6,5	2,9	5,2	11,4	1,7
29	9,6	5,7	1,5	2,4	6,0	9,9	2,9	12,3	4,2	7,2
30	6,1	-0,4	5,0	5,4	3,1	5,5	3,4	4,3	2,3	4,2
31	6,4	5,3	5,7	5,3	5,5	3,7	3,4	6,0	3,8	1,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgens.

Tag.	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	2,7	5,9	0,9	1,7	0,6	2,6	4,2	5,2	6,0	5,8
2	4,4	2,4	1,1	2,0	2,4	4,0	6,9	8,1	8,4	8,7
3	2,9	3,6	3,5	2,3	2,0	1,2	4,6	5,9	7,7	8,0
4	4,6	4,2	2,0	-0,6	9,5	8,7	-0,8	1,5	3,0	1,8
5	0,1	-3,8	0,2	4,6	-2,1	-6,9	0,7	-7,3	-9,4	-22,1
6	2,0	-1,0	-2,5	-5,8	-7,8	-6,8	-2,0	-14,1	-10,7	-3,2
7	-1,3	-1,5	-1,9	-2,2	-5,1	-3,1	-1,2	-0,5	1,1	1,8
8	-0,9	-0,7	-0,6	-0,9	-2,4	-2,2	-3,5	-3,0	-2,0	-2,8
9	-5,0	-3,7	-3,5	-3,1	-2,2	-2,6	-1,8	-2,8	-4,3	-3,7
10	-3,7	-3,3	-3,4	-1,6	-2,6	-2,2	-0,8	0,7	-0,8	0,1
11	-0,9	0,4	2,1	5,9	3,9	1,2	-19,5	-2,2	-0,9	-2,4
12	-5,8	2,8	-0,2	8,0	-3,1	-7,0	-10,4	-10,3	-4,6	-2,6
13	-1,1	0,9	-0,2	0,5	-0,2	0,1	1,7	-1,0	1,1	2,9
14	4,5	2,3	0,9	2,8	1,9	-5,5	-1,7	2,8	-1,2	2,0
15	1,5	0,3	2,3	1,0	2,9	1,7	2,1	-5,0	3,0	2,1
16	-0,5	-0,1	-0,1	-0,1	0,9	2,4	4,6	4,2	3,2	4,3
17	2,1	2,0	1,4	3,0	3,2	5,3	7,3	4,5	2,9	2,7
18	2,5	3,2	1,7	2,1	2,1	3,0	1,8	8,6	7,3	5,3
19	1,4	1,6	1,5	2,6	3,4	5,7	5,2	5,9	6,3	6,0
20	1,8	1,6	1,9	2,5	0,3	2,6	4,6	6,9	6,1	4,1
21	3,0	2,7	1,6	2,2	-0,6	3,4	6,4	6,7	6,6	4,9
22	5,2	-3,0	2,3	-4,7	-2,2	-10,8	-12,2	-18,3	-24,2	-21,8
23	-6,1	-7,5	-6,0	-6,7	-4,4	-4,9	-2,3	-2,2	-3,5	-4,7
24	-2,6	-4,1	3,0	-1,8	-1,1	-0,5	1,6	-0,4	-0,9	0,8
25	-4,0	-3,3	-3,5	-2,1	-1,9	0,0	1,5	1,9	-1,2	-2,5
26	-0,6	0,3	0,6	-0,6	0,7	-0,8	-9,8	-6,0	-0,7	0,6
27	-0,6	-1,0	-0,1	-0,2	1,0	2,9	3,7	2,1	-0,3	-1,2
28	-1,3	0,3	-0,6	2,6	-0,2	3,9	3,3	2,1	1,3	0,4
29	-1,4	-2,1	-1,9	0,5	1,9	2,9	3,5	1,5	-0,1	0,8
30	-1,5	1,0	-1,3	0,3	0,6	1,4	3,1	5,1	1,8	2,4

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität, in Theilstrichen
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	8,7	8,4	5,3	6,4	4,4	4,0	3,7	3,3	5,4	6,1
2	9,0	8,1	6,4	6,8	6,9	7,6	6,5	3,4	2,5	2,5
3	6,9	6,4	5,8	5,7	5,8	5,7	4,2	4,4	5,1	5,6
4	0,4	-7,5	-3,2	-7,7	-5,7	-2,7	0,3	-0,9	3,0	2,5
5	-1,8	-4,1	-4,4	1,7	-3,0	-1,6	-5,2	-5,0	-8,5	-5,3
6	-2,8	-4,0	-4,4	-1,0	-5,6	0,9	-0,2	-0,5	-1,3	-0,3
7	0,4	-0,8	-0,5	0,6	-0,1	-0,7	-1,3	-1,6	-1,5	-1,3
8	-2,5	-3,8	-2,7	-0,9	0,8	-2,7	-4,9	-5,5	-4,8	-4,4
9	0,7	2,9	3,7	-1,9	0,3	-2,9	-1,8	-3,2	-4,4	-4,1
10	-0,9	-0,6	1,0	0,0	-1,2	-2,4	-3,0	0,6	2,5	6,4
11	-11,8	-5,4	-3,5	-9,7	-7,9	-12,2	-3,0	9,0	-0,7	-1,7
12	-3,6	-2,0	-2,8	2,2	-4,9	-3,6	2,3	6,7	0,4	-0,4
13	3,8	3,8	2,8	1,4	1,0	0,6	2,1	8,0	7,7	-0,7
14	-2,1	-1,1	-2,9	-2,7	-1,3	0,5	-0,4	3,3	1,9	1,3
15	-2,3	5,3	-3,1	-2,8	-0,5	1,9	1,1	1,4	5,5	-0,5
16	3,3	-0,8	0,9	2,5	4,8	3,6	3,4	2,4	3,7	3,0
17	0,1	-0,4	0,5	1,9	4,6	1,8	0,4	7,6	3,8	-0,3
18	2,6	2,2	0,7	0,6	1,0	-0,3	2,1	3,7	2,3	1,7
19	3,7	1,6	1,1	1,8	0,9	-1,0	0,8	-1,9	0,6	1,6
20	4,2	3,5	3,2	4,5	3,6	3,8	2,4	2,4	2,7	2,6
21	4,4	1,6	4,4	4,8	10,8	5,6	-0,1	-4,1	-0,8	-3,4
22	-17,3	-1,8	-7,1	-12,6	-16,7	-7,2	-9,5	-19,2	-12,8	1,1
23	-5,1	-4,6	-3,7	-2,9	-0,1	-0,3	1,3	-6,2	-2,8	-4,6
24	2,3	0,9	0,4	-0,8	-0,8	-0,9	4,3	-2,8	-4,2	-2,1
25	1,2	1,5	2,0	-0,2	0,8	4,1	-1,6	-0,2	0,9	1,1
26	-0,7	2,8	-0,9	0,6	1,9	1,5	1,1	-1,0	-1,0	3,6
27	-2,4	-2,3	1,5	1,6	-0,4	1,4	0,9	4,3	2,8	-2,5
28	0,8	0,3	0,6	1,0	-0,6	-1,9	-3,1	-2,9	-2,7	0,1
29	2,5	1,6	0,7	-0,7	0,2	-0,4	-2,3	-2,3	-3,0	-3,1
30	-1,6	-2,0	-0,2	-0,9	1,6	-1,9	-1,6	-2,4	-1,6	-3,8

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgens.

Tag.	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-0,6	4,4	0,2	-1,4	-3,5	-2,8	-0,2	-0,4	0,6	0,5
2	-0,4	-1,5	-2,1	-2,2	-0,7	-2,2	1,1	1,5	-1,2	-2,5
3	-1,1	0,3	3,9	-3,8	-8,8	-4,5	-0,7	-1,4	-1,9	0,4
4	1,2	1,6	1,8	-1,2	0,4	1,3	0,1	-0,9	-4,4	-2,0
5	-1,6	-1,5	-3,1	-0,4	0,6	-0,5	0,9	1,2	2,8	4,0
6	0,1	0,2	-0,7	0,1	0,7	0,2	-0,5	0,5	0,6	1,9
7	0,6	0,0	0,3	3,1	1,9	2,8	3,5	2,1	0,4	1,0
8	-2,5	0,6	4,8	-10,2	-13,5	-14,2	-20,8	-10,6	-5,3	-5,2
9	-4,2	-5,5	-7,6	-3,9	-7,5	-9,1	-6,0	-4,0	-3,1	-7,6
10	1,9	-1,4	-2,5	4,3	-3,0	-7,0	-14,3	-11,9	-11,8	-12,6
11	-2,9	-3,4	-2,9	-3,2	-1,6	-2,2	-1,9	-0,3	-4,3	-8,7
12	-4,6	-2,1	-2,9	-2,2	-0,9	-1,0	-9,8	-8,9	-4,7	0,8
13	0,1	-1,0	-1,6	0,9	0,1	0,7	0,6	0,7	-0,8	-1,4
14	4,2	0,2	1,2	0,5	0,3	1,9	2,6	2,7	-0,7	0,4
15	0,5	1,4	0,5	1,3	3,0	2,4	3,8	4,1	3,6	2,9
16	5,4	-0,6	-1,2	3,8	3,2	2,1	3,4	-0,9	-1,3	-1,0
17	-0,4	-1,1	1,1	1,8	3,3	3,7	3,1	2,5	1,3	0,5
18	1,2	0,8	3,6	4,4	6,2	6,1	7,0	8,0	5,9	4,8
19	0,1	0,2	1,7	0,8	0,9	0,4	5,5	1,0	1,7	1,2
20	-7,7	1,4	-5,0	-0,5	-0,7	1,1	2,0	1,5	1,9	2,8
21	-0,2	-1,0	-1,1	0,8	1,9	1,2	1,5	1,4	2,4	1,9
22	-1,0	-1,1	1,9	-2,7	-0,9	0,3	0,3	-6,6	-3,8	1,2
23	-0,7	-2,3	-0,8	2,5	0,3	-0,6	-1,5	-2,5	-2,8	0,6
24	1,3	1,2	0,8	0,8	2,1	1,1	1,5	2,8	3,2	3,0
25	4,4	0,5	-1,3	0,0	1,5	1,1	1,9	3,1	4,7	2,4
26	0,8	-0,1	1,1	1,8	2,7	4,0	4,0	3,9	2,2	2,2
27	2,0	2,1	1,7	2,5	3,7	3,1	2,6	2,3	2,0	2,0
28	0,9	0,7	0,9	1,2	2,4	4,0	3,9	2,1	3,5	2,7
29	0,4	5,3	4,2	0,8	2,3	2,0	1,8	1,7	2,7	2,8
30	1,6	1,6	1,1	1,3	4,0	2,7	4,3	3,6	3,1	-0,4
31	0,7	1,1	1,8	0,2	0,5	1,1	1,5	1,6	2,3	2,0

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,0	4,7	-5,7	0,6	-0,5	0,2	0,4	-1,4	-1,0	-1,5
2	1,4	-3,3	-3,5	-0,6	-1,3	-5,0	-6,2	-4,8	-3,2	-3,8
3	0,4	-0,5	-0,5	2,2	3,7	3,0	2,5	2,3	2,8	0,4
4	0,3	1,1	2,3	2,5	-1,9	0,9	0,9	0,4	0,7	-1,5
5	3,9	2,7	-0,3	-3,1	0,4	-1,0	1,1	0,3	1,2	-0,9
6	0,4	1,2	-0,6	-0,3	-1,8	-2,2	-0,9	-0,1	-0,4	4,9
7	1,9	1,7	2,3	-3,3	-2,1	-5,9	-8,9	-6,7	-7,5	-4,1
8	-28,1	-19,8	-14,2	-17,2	-14,6	-9,5	-12,0	-7,0	-5,8	-6,2
9	-5,2	-3,4	-3,1	-2,7	-3,5	-4,4	-4,9	-1,0	-3,1	1,8
10	-13,5	-16,0	-13,5	-14,7	-10,3	-6,8	-5,5	-2,9	-5,1	-3,4
11	1,3	-0,9	-1,4	-7,0	-1,9	-1,8	-0,5	-2,1	-1,9	-3,9
12	-3,2	-8,1	-5,5	-3,3	-0,3	-0,6	2,3	-1,0	-0,5	-2,2
13	-0,1	-0,1	0,6	1,3	-0,9	-2,4	-0,3	3,6	-1,2	-4,8
14	0,4	1,4	2,7	2,3	0,8	0,1	0,8	-0,3	-0,1	-4,1
15	2,6	4,1	3,8	4,9	4,2	1,6	2,0	1,1	2,0	0,1
16	-2,0	-0,5	1,0	1,1	0,8	0,2	1,5	-0,5	1,0	-0,4
17	0,7	1,3	2,6	3,4	3,4	2,6	2,6	3,9	2,7	1,3
18	3,2	6,0	4,8	1,1	-0,5	-0,5	-2,2	-0,1	0,5	-0,8
19	1,7	2,9	4,3	4,8	-0,4	-1,6	-1,7	-0,9	-6,7	2,4
20	5,2	2,2	3,7	1,5	1,9	-0,4	1,3	0,4	-0,4	3,8
21	2,3	5,1	4,9	3,8	2,8	1,7	1,7	2,1	4,5	2,6
22	3,4	-2,2	-0,4	-3,6	-6,3	11,6	-3,6	2,2	-2,4	1,1
23	1,7	1,0	3,6	4,0	3,3	2,6	2,4	4,8	2,4	-1,0
24	4,4	3,5	3,1	2,7	3,0	2,2	3,0	-0,6	1,5	-0,2
25	3,8	1,1	1,4	3,4	3,5	2,2	3,3	2,5	0,2	4,8
26	1,5	3,0	3,0	3,9	4,0	1,4	3,2	1,0	2,1	1,4
27	3,5	3,0	2,3	2,5	4,4	-0,1	3,5	0,7	2,4	-1,4
28	2,7	2,4	1,4	3,0	3,7	2,5	3,7	2,3	3,2	1,9
29	1,3	3,6	2,0	3,6	2,7	2,3	4,2	0,8	1,5	0,0
30	-2,2	-4,6	-3,3	1,3	2,3	3,0	1,9	1,1	3,8	1,4
31	1,7	4,5	1,6	1,6	1,8	2,4	5,1	3,2	3,3	3,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag.	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	3,3	2,1	2,1	1,4	0,0	-1,5	2,0	1,3	-1,0	-7,1
2	-0,3	-1,5	-0,2	1,2	1,3	1,3	0,4	-0,8	-0,6	-0,4
3	-0,9	-1,0	-0,5	-1,2	-1,5	0,2	-2,4	-4,6	-1,9	0,0
4	0,4	0,4	0,9	-0,1	-0,3	-1,2	-1,2	0,6	0,3	1,8
5	0,6	0,7	2,1	0,2	0,8	-2,2	-0,1	-1,4	0,3	0,5
6	2,2	1,5	1,9	0,9	0,0	0,8	1,2	0,6	1,5	3,3
7	2,1	2,9	1,6	1,8	1,3	-0,2	-1,7	-1,1	-0,2	0,3
8	-1,7	-0,7	-1,1	-1,4	-0,3	0,6	1,6	0,0	-0,3	-1,5
9	1,4	2,0	1,3	1,3	1,7	0,7	0,6	-0,8	-1,1	-1,9
10	1,0	1,0	1,3	1,0	1,8	0,9	0,3	-0,9	0,2	0,1
11	2,8	0,6	2,0	2,2	2,6	1,4	1,7	0,6	-0,6	-1,6
12	-0,3	0,2	1,8	1,2	0,3	0,4	0,2	-0,9	-0,3	-1,4
13	2,0	1,4	2,7	1,5	1,6	2,8	3,1	2,8	3,2	2,3
14	2,8	3,6	4,4	1,2	1,4	2,8	2,1	-0,6	-2,2	0,3
15	2,3	2,2	2,8	3,3	3,3	3,7	2,6	2,3	-3,9	3,6
16	2,1	1,5	1,9	1,3	1,7	1,9	1,1	0,7	1,7	1,3
17	3,7	3,0	2,9	3,1	4,0	4,6	3,7	2,3	2,8	1,7
18	-7,9	-6,4	-6,0	-3,8	-5,0	-5,3	-5,1	-7,2	-15,9	-5,3
19	-5,2	-6,8	-4,3	-4,0	-4,7	-4,3	-2,8	-3,0	-3,3	-2,8
20	0,7	-1,7	-2,3	-1,3	-0,6	0,3	0,9	1,4	2,0	1,3
21	0,5	-0,4	-0,6	-2,9	-3,5	-1,4	0,2	0,0	2,0	0,6
22	-0,2	-1,2	0,0	-0,6	-0,6	-0,3	-2,8	-4,2	0,3	2,3
23	1,8	0,2	1,1	-0,2	-0,6	0,8	1,4	2,6	3,7	2,3
24	0,9	1,1	1,6	0,3	0,1	0,2	-0,8	0,0	1,1	0,3
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	-0,2	-0,7	0,5	0,7	1,1	2,7	2,8	4,3	7,5	7,3
27	-7,7	-8,1	-9,3	-4,5	-1,4	-8,5	-8,5	-3,0	-1,4	-2,1
28	-1,8	0,0	-6,8	-0,5	-1,8	-2,5	-4,0	-3,1	-3,9	-0,4
29	-1,8	-0,9	-2,1	-2,1	-1,1	0,5	0,1	0,2	1,3	0,1
30	-1,5	3,3	0,0	-0,3	-2,3	-0,5	0,3	-0,8	-0,8	-0,9

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tab.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-4,6	-2,7	-2,4	-7,6	-0,3	0,7	0,4	-1,4	-0,5	-0,1
2	-2,1	-9,6	-7,1	-2,6	-9,5	-4,6	-2,7	2,3	-3,2	-1,2
3	-1,1	-4,9	-4,2	0,8	0,0	1,1	1,5	1,8	1,9	1,6
4	3,1	3,4	3,1	2,5	1,8	1,8	2,7	2,6	1,3	-0,3
5	2,1	1,6	-0,3	0,5	0,0	1,2	3,1	3,2	3,5	2,0
6	-0,7	1,1	2,9	3,4	2,9	3,1	2,7	0,6	2,5	1,8
7	1,3	1,9	2,0	2,6	2,7	2,6	-1,7	-5,4	-5,0	-2,2
8	-0,6	-0,2	-0,2	-0,9	-1,1	-0,8	1,5	0,0	1,6	1,1
9	0,2	-0,2	-0,6	1,0	1,0	1,3	1,4	2,4	1,0	0,6
10	1,1	1,9	2,5	3,1	2,8	3,0	3,7	1,0	0,9	0,3
11	-0,5	2,1	4,1	4,8	1,5	1,3	1,7	5,4	-0,9	-1,1
12	-0,5	0,6	1,5	2,4	1,6	2,6	3,1	2,8	3,0	2,5
13	2,6	3,5	4,3	4,2	3,4	3,4	1,7	1,6	3,1	1,5
14	0,7	1,3	1,2	1,6	0,7	1,5	1,5	-0,6	1,5	1,6
15	2,2	3,3	2,5	1,8	1,2	1,6	3,1	2,0	2,3	1,5
16	1,0	2,5	2,4	3,0	2,3	2,5	3,7	4,4	6,6	6,9
17	1,5	0,0	0,4	2,5	5,6	1,1	-27,3	-11,5	-10,1	-9,5
18	-4,6	-4,6	-4,5	-10,4	-7,3	-4,0	-3,3	-4,9	-5,9	-5,7
19	-2,1	-1,4	-0,1	-0,3	0,3	0,3	0,0	-1,8	-1,1	-1,8
20	0,6	1,7	1,6	2,2	-3,2	-1,1	-2,1	1,8	5,5	-1,9
21	-0,5	1,0	2,5	-1,4	-1,2	-0,3	0,2	0,4	-0,4	-0,6
22	1,5	1,7	1,7	1,7	-0,2	1,4	0,7	-0,5	1,1	0,9
23	1,3	1,7	1,1	2,0	1,7	1,6	1,9	0,4	0,9	1,6
24	-1,3	0,6	2,3	3,3	2,7	1,9	2,2	2,3	2,3	2,3
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	7,2	6,6	1,0	-15,3	-8,2	-12,0	-0,9	-1,9	-7,5	-7,0
27	-5,6	-7,8	-7,7	-1,4	-1,3	-6,3	-0,7	-2,1	-1,6	7,8
28	0,9	-1,9	-0,9	-0,8	-3,2	-3,2	-3,8	-3,2	-3,5	-1,7
29	-3,8	-2,3	-4,0	-5,3	1,6	-3,5	-5,4	-0,8	2,9	0,5
30	-2,6	-2,0	-6,3	-1,2	-2,3	-0,7	0,4	-2,3	-1,3	-0,7

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgens.

Tag.	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,4	0,2	-1,9	-2,4	-2,9	-3,2	-1,2	-0,6	-0,2	0,3
2	0,8	-1,1	-1,8	-3,5	-0,4	-1,4	-3,6	-5,2	-9,6	-4,6
3	-1,3	-1,6	-1,5	-2,0	-1,9	-1,9	-2,4	-3,3	-2,4	-2,9
4	-1,0	-0,3	1,3	0,7	0,0	0,8	-0,5	-2,7	-2,6	-4,2
5	-2,1	-1,0	1,2	0,9	0,0	0,6	-0,5	-0,2	-0,8	-1,8
6	-1,4	-1,2	-0,9	-0,7	-0,4	-1,1	-1,9	-0,9	-1,2	-1,1
7	-0,2	-0,2	0,2	0,0	-0,1	0,1	-0,1	0,4	-0,2	-1,6
8	-0,7	-0,1	-0,1	-0,6	0,0	0,0	-0,4	-0,7	-0,3	-0,4
9	0,3	-1,2	1,5	1,8	2,2	2,1	1,0	0,1	-0,1	-0,6
10	-2,3	0,8	-2,8	-2,0	-0,7	-2,6	-2,3	-2,9	-2,7	-3,7
11	-0,8	-1,4	3,3	-0,2	0,0	-0,8	-0,7	-1,7	-2,0	-1,8
12	-1,3	4,9	-1,0	-1,7	-0,9	-0,7	-0,7	0,5	-1,4	-3,1
13	-2,6	-2,3	-0,1	1,4	-0,3	0,4	1,4	-0,4	-0,4	-1,9
14	-1,7	-1,5	-1,8	0,1	0,4	1,2	0,4	0,7	0,8	-0,8
15	0,1	-1,0	-0,7	-0,7	-0,9	-0,2	0,2	1,7	-0,1	-1,5
16	0,1	2,4	-0,8	-0,2	-0,7	-0,1	0,4	0,9	1,1	0,6
17	0,0	1,2	1,1	-0,1	-0,4	-0,3	-0,8	-0,9	-0,2	0,8
18	-0,1	0,3	1,1	1,6	1,9	2,1	1,6	0,3	1,1	2,5
19	0,3	-1,6	-0,1	-0,2	0,9	1,3	1,8	2,3	3,0	2,6
20	0,6	0,8	1,3	0,5	0,4	0,2	0,2	1,8	3,3	3,2
21	0,9	0,9	1,8	1,0	0,8	1,9	2,6	2,8	3,0	3,7
22	1,7	0,5	0,7	0,8	0,2	0,3	1,4	3,6	4,0	5,3
23	-2,2	-0,1	1,1	3,6	2,5	3,0	3,9	5,9	4,3	2,5
24	9,4	1,3	-3,6	-4,8	-4,5	-3,5	-3,9	-3,3	-2,1	0,7
25	0,0	1,4	-0,7	2,3	2,3	0,3	2,4	1,5	2,0	0,8
26	-1,6	-0,9	-1,1	-1,1	-1,8	-1,5	-0,1	-1,5	-1,0	0,0
27	-0,6	-0,9	1,3	1,7	1,1	0,3	0,2	0,1	1,6	1,4
28	3,0	-0,6	-0,3	0,0	-0,8	-0,2	-1,0	-1,4	-0,6	0,5
29	2,3	0,0	1,0	0,3	0,5	0,2	0,7	-0,1	-0,2	0,7
30	1,7	1,8	1,6	1,5	0,9	0,7	-0,4	1,4	1,5	1,9
31	0,7	1,2	1,6	1,6	1,1	1,5	1,0	1,9	2,3	2,4

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,3	0,8	-1,1	-0,8	-0,1	0,2	0,6	-1,8	-0,7	-0,1
2	-1,9	-5,2	-2,5	-2,2	-2,3	-1,0	-3,4	-3,0	-2,2	0,8
3	-2,1	-3,9	-2,7	-1,1	-1,0	-0,8	-1,2	-1,5	-1,1	-0,5
4	-3,2	-4,0	-5,6	-6,0	-7,1	-7,6	-6,4	-2,6	-1,6	-1,6
5	-1,7	-1,1	-1,3	-2,1	-0,8	0,5	-1,1	-3,5	-2,2	+1,3
6	-0,8	-0,8	0,7	1,0	0,4	-1,0	0,4	-0,1	0,3	0,4
7	-1,6	-0,3	0,6	1,0	1,6	0,5	0,4	-0,3	0,2	0,4
8	0,0	1,2	1,8	1,2	1,9	1,8	1,9	1,7	0,0	1,1
9	0,3	0,6	1,5	1,2	1,4	1,2	0,4	-0,9	0,4	-3,3
10	-3,7	-3,6	-1,6	-2,7	-4,8	-5,5	-3,1	3,8	-2,8	-1,5
11	-3,9	-2,2	-4,9	-3,4	-2,6	-2,8	-3,0	-2,2	-0,6	-1,7
12	-3,6	-1,4	-1,7	-0,5	-0,6	-0,4	-0,2	-1,5	2,3	-2,4
13	-2,1	-2,1	-0,6	0,1	1,1	0,4	-0,2	-1,6	-0,7	-1,6
14	-0,7	-0,4	0,8	1,6	2,1	2,0	-0,1	-0,8	4,2	0,2
15	-0,3	-0,2	0,2	0,4	0,9	0,3	0,3	0,8	-1,8	0,1
16	0,4	0,6	1,3	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	0,6	0,8
17	0,3	1,0	1,7	2,5	2,5	2,7	2,5	1,2	-0,5	0,0
18	1,4	0,7	0,6	1,4	2,3	1,5	0,6	-1,4	0,1	-0,7
19	2,1	2,8	2,5	3,2	3,0	2,1	2,4	0,7	1,1	1,7
20	3,1	3,4	3,0	2,5	2,6	1,7	1,9	1,2	0,8	2,7
21	3,6	3,5	3,4	3,3	2,9	2,8	3,0	2,2	2,3	2,4
22	4,4	3,9	5,1	4,8	4,6	4,1	2,6	-0,1	0,2	-2,0
23	3,1	2,9	1,2	-2,5	-7,8	-6,0	-10,2	1,0	-3,0	-2,1
24	1,3	1,1	1,1	-0,3	-0,3	-1,2	-0,8	-0,7	0,5	1,5
25	-1,3	-2,8	-2,6	-6,1	-4,3	-1,3	2,1	-1,6	-2,1	0,4
26	-1,7	-0,5	-3,5	-3,1	-1,8	-1,6	-0,6	-0,7	0,6	1,7
27	2,1	0,0	0,9	0,7	-0,3	0,8	-0,7	1,5	0,6	-0,1
28	0,7	0,5	-2,9	-0,1	0,5	2,8	2,0	-0,5	0,7	0,2
29	1,2	2,3	1,4	1,5	-0,2	1,2	6,0	0,9	0,9	1,1
30	1,7	2,1	2,5	2,2	1,8	0,6	0,4	0,5	0,8	1,1
31	1,8	1,6	1,4	2,0	2,5	2,1	1,9	1,8	1,9	2,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgens.

Tag	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	1,2	1,1	1,1	1,0	1,0	0,8	1,1	0,2	0,2	1,3
2	1,2	1,6	2,8	1,7	2,2	0,7	-3,1	-1,3	-2,0	-2,4
3	0,7	-0,2	0,3	-0,7	-0,4	-0,7	-0,3	-0,5	-0,4	-0,3
4	-0,6	-0,6	-0,8	0,3	0,2	1,2	-0,2	-0,9	-0,3	-1,0
5	-0,6	-2,1	0,0	0,1	-1,2	1,4	1,2	1,4	0,1	-2,4
6	0,7	-1,8	-2,5	-1,3	-0,5	-0,7	-0,1	-0,2	-0,1	-2,9
7	-0,2	0,2	0,2	0,0	-0,7	-1,4	-1,2	-1,1	-1,6	-1,7
8	0,4	0,6	0,0	-0,1	0,5	0,2	0,3	0,0	-1,7	-2,4
9	1,5	1,7	2,4	4,9	5,8	6,1	0,7	-1,6	-1,9	-0,3
10	-0,2	-0,3	-1,0	0,2	0,3	-0,3	1,1	1,2	1,4	1,9
11	0,9	-1,9	-1,7	-1,9	-1,2	-1,5	0,2	0,0	0,6	-0,8
12	-0,3	0,1	0,0	-0,5	-0,8	-0,1	-0,4	-1,1	0,2	-0,8
13	-0,9	-0,5	-2,5	-1,3	-3,0	-2,6	-1,0	-0,9	0,0	-3,3
14	-2,3	-1,3	-1,3	-2,0	-2,0	-4,6	-3,5	-1,3	-1,5	-2,8
15	-1,0	0,0	-0,5	-1,6	-2,2	-1,8	-1,3	-0,8	-0,6	0,0
16	1,4	1,3	1,3	0,6	0,7	1,0	1,5	0,1	-1,6	-3,7
17	-1,5	-1,6	-1,6	-1,1	-0,9	-0,2	-0,3	0,4	-0,2	0,0
18	-0,3	0,5	0,5	0,4	0,2	0,4	1,0	0,8	0,6	0,2
19	0,7	1,2	1,4	0,7	0,6	0,3	1,3	1,4	1,7	1,9
20	2,8	3,0	4,5	5,0	6,8	6,0	3,0	2,0	5,9	4,6
21	0,2	1,9	2,3	1,5	2,5	2,7	2,7	1,8	0,1	1,7
22	-0,3	-0,1	-0,5	-1,5	-1,6	-0,9	-0,1	-0,6	-2,1	0,5
23	0,9	0,2	1,5	-0,2	-0,8	-1,7	-1,5	-1,5	-0,9	1,4
24	3,8	4,0	2,3	1,8	1,6	1,5	0,8	-0,1	0,9	1,4
25	2,6	2,1	1,5	0,3	0,1	-0,3	-0,8	-1,2	-1,2	-0,1
26	2,2	2,1	2,0	1,3	1,9	1,1	1,1	1,4	1,9	3,8
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	4,1	3,1	-0,2	0,8	0,5	-0,1	-1,4	3,1	3,4	4,1
30	-3,2	-2,4	-2,1	-3,0	-2,4	-1,1	-0,5	1,0	2,8	2,2
31	-13,0	-11,0	-8,2	-6,6	-8,7	-5,1	-1,0	-1,4	-2,5	-1,3

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	2,0	2,3	2,7	3,2	2,0	2,1	2,8	2,7	2,4	2,2
2	-4,2	-4,7	-3,0	-0,6	1,0	-1,6	0,9	-0,8	-0,2	-0,3
3	0,0	-0,9	-0,8	-0,6	-0,3	0,3	0,3	-1,0	-0,9	0,6
4	-1,7	-0,1	0,6	1,4	-2,8	-1,1	3,6	-1,0	0,3	-0,3
5	-2,0	-2,8	-2,4	-4,8	0,5	1,2	1,5	-0,3	0,5	-0,9
6	-1,4	-2,9	-2,5	-3,3	-3,1	-1,0	1,4	0,8	1,1	0,3
7	-1,4	-0,9	-0,7	-2,2	-1,2	-0,8	0,2	-0,1	-0,1	1,0
8	-0,5	-0,7	0,4	-0,4	-0,7	0,3	1,5	0,2	2,9	1,9
9	1,1	2,8	3,2	1,6	2,0	1,5	0,1	-1,4	-2,3	-0,3
10	1,6	1,4	0,8	0,0	-0,8	-0,7	2,4	2,9	0,7	-0,8
11	-2,3	-1,2	-0,9	-2,6	-2,8	0,0	0,0	1,5	-0,2	1,5
12	-0,4	-3,9	-1,0	-0,3	-1,3	0,5	0,8	0,0	1,1	0,2
13	-0,1	0,8	-1,6	-0,9	-1,0	-2,7	-1,2	-1,3	-1,1	-1,6
14	-2,7	-0,7	-1,7	0,3	-2,0	-1,2	-0,7	3,7	4,6	0,1
15	-0,7	0,4	0,0	0,9	-0,5	1,2	1,6	1,3	1,6	2,0
16	-3,7	-1,7	0,0	1,3	0,3	0,6	-0,3	0,1	0,0	-1,0
17	-0,6	-0,7	0,4	0,5	0,1	0,7	-0,8	-2,6	-0,8	(0,1)
18	0,8	1,4	1,9	2,0	1,5	2,2	2,4	0,8	1,1	2,6
19	3,0	2,9	2,5	3,3	2,5	2,9	2,5	2,1	2,6	3,3
20	0,4	0,9	2,1	0,8	-0,1	2,1	2,3	-3,1	3,2	0,6
21	3,5	1,5	-4,4	-6,4	-1,2	-3,6	-1,5	0,0	-0,7	-0,5
22	0,5	-1,6	0,3	1,1	1,1	0,8	1,4	4,7	2,2	0,0
23	2,9	2,7	2,0	2,0	1,5	1,7	2,6	2,8	3,5	4,3
24	1,4	2,1	2,4	1,5	1,5	2,1	4,2	2,8	2,8	3,8
25	1,0	2,6	2,6	1,7	0,7	2,1	3,4	2,6	2,9	3,2
26	4,6	5,1	4,0	3,2	2,3	2,8	3,8	4,1	3,7	1,8
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	-2,2	-2,3	-4,5	-2,5	-1,8	-1,4	-3,0	-2,3	-7,8	-5,7
30	2,8	1,6	-0,9	-1,6	0,2	-1,3	-20,7	-7,7	-12,0	-10,4
31	-1,8	-3,4	-2,5	1,0	1,8	-8,6	-10,2	-11,2	-12,4	-10,8

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-5,8	-6,2	-7,3	-6,5	-5,5	-4,7	-4,3	-3,9	-4,7	-8,4	-2,5	-2,3
2	-1,6	-1,6	-3,2	-2,9	-3,6	-4,5	-3,4	-2,0	-0,7	0,5	0,0	-0,5
3	2,0	1,0	0,5	-0,2	-2,2	-2,9	-1,8	-2,6	-0,3	0,7	1,5	1,1
4	1,3	0,1	2,9	0,9	-0,5	1,5	1,7	1,3	2,7	2,6	1,5	1,4
5	1,6	2,0	2,6	3,4	2,5	2,4	2,6	3,6	4,8	5,5	4,7	3,2
6	4,4	5,3	1,5	-1,5	-1,6	1,2	-4,6	-7,2	-6,5	-6,6	-5,2	-1,9
7	-2,0	-1,4	-0,6	-0,2	-0,4	1,0	-0,6	1,2	-0,3	-2,5	-4,4	-6,4
8	0,6	-1,3	-0,3	0,7	0,6	0,7	0,7	0,1	-8,1	1,2	2,1	-4,9
9	1,0	0,4	0,4	-0,4	0,1	-0,8	0,5	0,0	-2,3	2,7	-0,9	-1,6
10	-0,2	0,1	1,4	2,8	3,6	3,6	2,8	1,6	1,4	3,0	2,1	1,3
11	1,9	1,9	1,8	3,7	3,2	3,8	2,6	1,6	1,4	1,8	1,7	1,6
12	1,6	2,2	3,1	4,3	3,3	2,4	2,1	1,3	2,3	0,9	-1,0	4,5
13	2,0	3,0	3,5	4,0	3,4	2,0	1,0	1,7	2,7	3,0	1,4	3,3
14	5,8	6,1	5,9	5,0	4,9	4,8	2,8	1,6	1,8	1,4	1,6	1,9
15												
16												
17												
18												
19												
20	1,8	1,5	1,1	1,7	2,2	4,3	3,6	3,3	5,5	5,0	3,4	3,2
21	1,0	1,0	1,4	1,4	0,6	0,9	1,7	3,3	5,1	6,2	5,6	5,1
22	4,1	2,2	1,0	2,4	1,7	-1,0	-2,3	-8,3	-8,1	-10,0	-8,6	-3,8
23	-10,4	-5,9	-4,9	-2,7	-1,2	-1,7	0,5	-1,1	-1,6	-0,6	-1,8	-1,8
24	0,8	1,3	3,0	1,5	-0,8	-8,1	-4,7	-0,3	-8,4	-5,3	-2,9	-0,4
25	-1,7	-5,2	-6,3	-5,2	-4,1	-3,3	-2,8	0,2	1,8	-5,5	-2,2	-1,8
26	-1,5	-2,7	-4,1	-9,0	-5,1	-5,1	-0,4	0,2	1,1	1,1	-0,1	-0,6
27	-7,2	-3,3	-2,4	-1,9	-0,7	0,1	0,2	1,5	3,5	1,4	-1,5	-2,3
28	0,5	-0,7	-0,6	-0,8	0,1	1,9	1,8	1,9	2,6	2,9	-1,6	1,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,3	1,9	2,0	4,2	8,9	7,1	6,5	8,2	5,1	-2,9	-0,2	-6,2
2	-7,1	-6,9	-5,4	-4,2	-3,1	-2,6	-3,4	-2,9	-3,5	-2,3	-1,4	-0,8
3	-1,0	-0,9	-0,1	-0,3	-1,8	-1,3	0,2	1,4	2,4	1,1	1,3	1,1
4	1,8	2,0	2,1	1,4	-0,3	-0,3	3,5	2,2	3,3	3,0	-1,2	-0,9
5	2,0	3,5	3,5	1,7	-0,2	0,6	-0,2	0,0	1,3	0,0	-0,3	0,2
6	1,6	2,0	3,0	3,4	3,2	3,9	4,2	3,4	2,9	1,9	2,8	2,4
7	5,0	0,9	-3,5	-1,9	-0,9	-1,9	-3,1	-1,0	-2,5	-3,0	-4,5	0,4
8	1,9	-2,3	-1,0	-2,9	-4,8	-3,9	-4,5	-2,6	-3,1	-0,8	-0,1	-3,1
9	-1,2	2,2	1,6	-4,9	-1,7	-2,0	0,2	-3,5	-0,7	0,7	-0,6	0,2
10	0,4	0,3	1,1	0,8	1,2	-0,9	-1,2	-0,8	-1,4	-0,4	-0,9	1,8
11	0,0	-0,4	0,1	1,1	0,4	1,2	1,6	1,5	1,0	-0,1	-0,4	0,4
12	4,3	5,2	6,3	6,1	3,7	2,4	1,6	1,8	3,0	3,4	3,6	4,3
13	3,8	4,4	4,9	6,3	3,6	2,4	0,5	0,7	0,5	0,7	1,9	2,3
14	0,9	1,8	3,6	4,2	3,4	2,9	1,4	0,2	-0,2	0,3	-1,5	1,8
15	3,9	4,9	4,0	2,2	4,5	3,9	2,4	2,8	3,6	3,0	1,7	1,1
16	2,3	2,4	2,0	2,4	2,1	2,7	1,5	1,7	3,7	2,7	3,5	2,2
17	3,8	3,7	4,1	3,8	3,4	-0,9	1,9	1,0	1,5	2,8	2,7	2,2
18	6,6	5,9	4,0	5,1	5,4	4,2	2,8	4,2	4,3	4,7	4,1	1,3
19	6,2	4,3	2,7	-0,5	-2,0	-1,0	-3,6	-8,3	-15,8	-8,3	-6,6	-12,4
20	-14,4	-15,8	-16,6	-16,2	-14,8	-14,1	-9,1	-6,9	-4,6	-1,8	-3,2	-1,7
21	-6,9	-7,1	-8,0	-8,1	-8,8	-8,2	(-7,9)	-7,3	-6,9	-6,1	-5,1	-5,0
22	-4,6	-3,3	-2,2	-2,6	-4,4	-5,7	-3,6	-2,0	-1,7	-2,0	-1,3	0,3
23	0,4	-1,6	0,2	-2,2	-1,8	-2,1	-0,8	-2,2	-0,7	-2,2	-2,5	1,0
24	-6,7	-4,7	-1,8	-1,0	-0,8	-0,9	-4,8	-8,6	-1,1	-3,8	-0,3	-0,7
25	-5,9	-3,5	-1,4	-1,0	-0,2	0,6	0,0	-0,3	0,4	-0,2	0,1	-1,9
26	-3,7	-2,8	-2,7	-1,0	-0,4	0,2	-1,6	-0,9	-1,2	-0,7	-0,8	0,4
27	-0,7	-1,5	-1,2	-1,2	-0,8	0,5	1,1	2,3	0,7	0,8	0,8	-0,8
28	0,5	-2,0	-2,9	-0,5	0,5	0,8	1,2	1,8	1,5	1,0	2,1	3,6
29	2,1	1,5	2,1	2,7	4,7	5,7	5,6	4,7	3,9	3,4	1,9	1,3
30	2,3	2,1	0,3	2,0	0,3	3,0	5,2	4,7	0,5	-0,1	-0,4	1,1
31	2,1	2,1	0,0	2,3	1,5	2,9	3,2	4,3	4,0	4,1	3,5	4,8

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	4,2	5,3	4,3	2,7	2,8	2,6	2,7	0,3	4,9	3,8	2,9	2,9
2	4,6	5,4	4,7	1,7	2,2	(2,0)	(1,8)	(2,2)	(3,2)	(2,8)	(3,6)	(4,9)
3	6,0	6,1	4,7	3,0	-2,3	-2,9	2,0	-0,9	-7,3	-0,3	1,5	-6,1
4	-6,2	-2,9	-4,9	-2,1	-0,3	0,1	(-0,5)	-0,4	-0,1	0,3	-1,0	3,9
5	-1,2	1,7	0,3	-2,4	(-0,3)	1,4	1,1	1,2	-1,1	0,4	0,7	0,2
6	0,0	0,1	-1,9	-2,7	-4,6	-3,5	-1,5	0,6	3,1	2,2	1,2	1,4
7	-1,6	0,6	1,1	-0,6	-2,9	-3,1	3,1	1,8	4,5	5,2	3,7	1,6
8	-20,9	-25,1	-21,3	-16,7	-11,3	-11,3	-11,2	-10,1	-9,8	-8,6	-8,0	-6,1
9	-3,8	-6,7	-7,3	-6,4	-5,1	-4,4	-3,9	-2,9	-2,6	-2,1	-2,1	-2,5
10	-1,4	-0,9	0,3	-1,2	-2,2	-2,0	-1,8	-1,4	0,1	-0,9	-1,2	-0,5
11	1,5	1,7	1,8	1,2	(2,6)	(3,6)	4,5	2,7	3,2	1,9	0,4	2,3
12	0,4	1,0	1,6	2,9	(2,9)	(2,5)	(2,0)	(2,2)	(3,0)	2,3	7,3	7,2
13	1,7	2,2	3,0	1,1	3,2	2,4	(1,7)	(1,7)	(2,2)	1,4	0,5	2,6
14	0,5	1,6	2,0	2,8	2,9	4,8	3,1	3,3	4,2	4,5	2,1	1,1
15	-2,6	-1,6	-2,7	-3,6	-3,1	-3,1	0,9	2,1	2,7	0,2	-0,4	0,2
16	0,1	-0,8	0,6	0,1	2,4	5,6	3,2	0,5	-0,3	2,6	0,9	1,7
17	1,7	1,9	-2,9	-0,8	2,4	-2,9	-2,9	3,3	1,7	2,8	-0,7	-0,4
18	1,0	1,7	0,5	-0,3	-0,1	0,5	(1,7)	3,6	4,4	2,9	2,7	2,8
19	2,5	3,3	2,5	1,4	0,7	2,3	3,5	4,9	6,1	4,7	4,1	3,7
20	7,7	-8,9	-10,3	-12,3	-13,5	-13,0	-15,0	-15,5	-14,7	-13,8	-10,6	-8,6
21	2,3	1,0	3,3	4,3	3,2	-1,6	-12,3	-11,3	-10,2	-8,2	-11,6	-11,7
22	-5,1	-2,2	0,5	1,1	2,3	2,4	1,1	0,4	-2,8	-1,9	-0,3	2,5
23	-2,1	1,9	2,8	2,5	0,9	1,3	1,5	1,3	-0,2	-0,9	-0,8	-1,5
24	0,3	2,6	4,1	4,0	2,6	1,8	-0,3	-1,3	-1,7	-1,6	-0,8	0,5
25	1,4	2,4	2,2	2,6	2,5	2,9	2,7	2,0	1,7	1,3	1,4	2,0
26	2,6	4,8	7,0	7,0	4,0	3,8	3,0	3,9	3,7	3,0	2,5	2,4
27	3,7	5,0	3,9	3,4	3,0	3,9	3,8	5,1	3,1	-1,8	1,4	-0,5
28	1,1	2,6	3,4	(4,1)	(3,5)	(2,5)	(1,5)	1,1	-2,2	-1,0	6,1	-2,5
29	3,4	2,5	(5,1)	(6,0)	(5,5)	(4,7)	(3,9)	(3,7)	(4,0)	3,0	-3,3	-0,7
30	-3,4	-7,7	-9,5	-4,4	-4,0	-2,6	-0,5	-3,0	-3,9	-3,2	-1,4	-3,4

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-2,6	-0,4	0,0	2,6	3,4	8,4	8,8	6,2	5,8	3,0	0,7	1,0
2	0,1	-2,1	-3,9	(-2,0)	(-1,7)	(-1,2)	(-1,1)	(-1,1)	(-1,1)	(-1,0)	(-0,3)	(-0,2)
3	0,2	-0,3	1,0	1,6	1,4	-0,4	1,0	2,1	2,2	3,5	2,9	2,4
4	2,8	1,9	0,8	0,1	-2,4	-1,2	1,6	1,7	2,5	2,9	3,7	2,5
5	1,8	0,0	0,9	0,9	-0,7	-1,0	0,2	1,1	1,5	3,4	2,8	1,7
6	5,8	6,1	(5,1)	2,6	2,4	(2,0)	(1,3)	(0,3)	-0,7	0,0	0,3	0,7
7	6,0	4,1	4,3	6,2	6,5	1,8	2,8	4,2	3,7	3,0	3,1	(2,1)
8	-25,6	-5,0	-13,6	-19,8	-14,5	-15,2	-18,0	-15,0	-18,3	-16,6	-16,1	-7,5
9	-5,6	-4,6	-3,5	(-2,2)	-2,4	(-2,5)	(-2,9)	(-3,5)	(-4,1)	(-4,5)	(-4,4)	-5,1
10	-2,9	-8,0	0,2	-1,1	-0,3	0,3	-1,1	-0,2	-2,4	-0,7	-1,1	-1,7
11	1,6	0,9	(4,2)	6,1	3,0	2,8	2,4	2,1	1,2	1,7	2,6	1,3
12	1,8	1,2	-0,6	0,7	-0,4	1,9	-0,5	1,2	2,0	2,0	1,6	1,0
13	-6,8	-6,9	-6,7	-5,9	-3,0	-2,4	-3,8	-3,8	-3,6	-2,4	-3,5	-5,6
14	-7,7	-9,2	-7,6	-9,0	-8,2	-8,6	-6,2	-6,2	-4,6	-4,0	-4,6	-4,4
15	-3,2	-4,0	-1,8	-7,1	-9,4	-8,8	-7,4	-11,2	-8,7	-10,5	-12,0	-14,1
16	-11,0	-13,1	-26,4	-24,6	-24,0	-31,4	-24,5	-23,1	-19,9	-14,9	-6,4	-4,3
17	-4,8	-2,5	0,1	0,8	1,3	(0,2)	-1,3	0,3	-3,3	-1,5	-4,4	-3,7
18	1,2	-0,3	-4,7	-2,9	-2,7	-2,6	-2,4	-3,2	0,7	-2,1	-2,4	0,5
19	1,9	-1,5	-1,7	-1,5	1,2	4,6	7,0	6,1	5,7	3,0	3,5	3,7
20	1,8	-0,8	(-2,5)	(-1,2)	-2,0	(1,8)	-2,1	-2,2	-1,2	-1,4	-2,0	-1,0
21	-4,8	-3,1	-1,1	-1,5	-2,1	-1,1	-0,5	1,2	1,1	3,6	0,1	-0,7
22	-1,4	-1,6	-1,2	-0,7	-1,4	0,3	-0,1	0,2	0,2	1,1	1,2	0,7
23	0,2	0,6	3,2	3,7	4,7	5,7	6,7	6,7	3,9	2,7	2,2	1,9
24	3,2	5,0	3,5	5,1	3,6	2,5	3,0	2,7	3,5	1,5	1,0	0,4
25	4,1	7,0	11,4	9,7	9,7	8,6	7,0	5,5	4,4	4,6	4,5	3,5
26	11,6	12,9	11,6	10,1	9,2	8,4	6,8	5,4	4,9	3,8	2,5	2,3
27	6,5	6,1	8,2	8,8	8,3	6,3	8,9	5,4	6,3	5,6	5,1	5,5
28	8,5	9,1	8,1	2,6	4,7	2,6	2,4	2,9	3,3	2,8	4,6	3,8
29	8,9	-3,1	0,0	2,8	5,2	6,2	6,9	3,4	3,0	-0,5	3,5	4,3
30	1,2	2,0	3,4	3,5	3,8	4,2	5,2	5,2	5,2	4,4	2,9	2,3
31	7,6	8,3	10,4	10,4	8,9	6,5	5,6	5,4	6,1	7,3	8,3	5,7

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

St. Fr.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-8,0	-8,5	-9,0	-4,6	-5,8	-6,2	-2,4	-2,3	-2,6	-5,7	-8,1	0,3
2	-0,9	-1,3	-1,7	-4,0	-5,6	-9,5	-8,4	-5,0	-5,2	-6,6	-4,9	-9,0
3	0,7	-4,1	-7,1	-8,9	-7,8	-8,4	-4,2	-7,1	-5,6	-9,3	-8,4	-9,0
4	-5,0	-6,7	-9,6	-5,8	-9,0	-7,2	-5,8	-6,0	-5,8	-9,1	-8,8	-7,0
5	-8,3	-4,7	-3,9	-5,5	-4,4	-5,0	-3,9	-3,7	-3,8	-5,0	-5,9	-8,5
6	2,1	2,6	3,4	3,0	5,1	3,4	2,1	3,4	3,3	5,2	7,6	8,0
7	9,0	9,7	7,6	6,4	6,3	4,7	0,9	2,4	1,0	5,1	4,4	3,1
8	8,6	5,1	5,0	8,2	9,2	9,2	7,5	4,4	0,9	0,8	-0,4	0,8
9	5,5	7,5	6,2	7,8	6,6	7,5	9,5	9,3	9,3	7,3	5,7	9,6
10	7,6	8,2	12,7	12,4	11,8	12,2	7,9	2,2	6,1	6,6	5,6	4,5
11	5,4	3,7	7,3	8,7	9,0	7,6	6,3	7,0	5,7	3,7	10,3	8,3
12	4,2	6,8	6,5	4,6	6,3	7,5	5,0	3,5	3,1	0,6	2,8	3,5
13	-5,8	-1,8	-2,4	-7,1	-11,3	-3,9	-1,3	-0,3	-3,3	3,2	2,5	-0,8
14	-2,5	-7,1	-0,8	-6,2	-3,4	-4,7	-5,9	-4,3	0,6	3,1	1,7	4,3
15	-7,1	-5,9	-6,7	-5,1	-5,2	-4,0	-3,5	(-1,8)	-0,4	3,9	-1,1	-1,9
16	-2,9	-1,9	-1,0	0,9	0,5	-0,5	-1,9	-2,9	-2,7	-2,9	-3,0	-4,5
17	-2,6	-2,0	-6,0	-5,6	-2,6	-3,1	-2,1	0,5	-1,3	-0,3	0,5	-1,6
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1												
2												
3												
4												
5												
6	9,5	9,8	7,4	8,0	6,7	3,7	2,2	1,6	1,9	4,7	5,7	4,8
7	7,1	7,7	7,4	5,0	-0,7	5,3	5,0	3,4	2,9	6,9	-1,5	-0,5
8	5,6	5,0	4,9	4,6	4,8	1,0	-1,7	-1,9	-4,5	-3,0	-1,8	-0,6
9	4,9	5,1	5,7	7,5	10,7	10,2	8,6	4,5	5,1	6,2	4,3	3,2
10	-11,8	-7,2	-3,5	-5,7	-10,6	-4,2	-4,4	-1,2	-6,5	-6,2	-5,2	-0,5
11	-3,2	-2,1	-3,0	-5,1	-2,1	-2,9	-4,8	-4,3	-2,6	1,8	-0,9	-0,8
12	0,5	-9,8	-7,5	-10,7	-7,5	-4,2	-1,8	-3,3	1,8	-3,7	0,5	1,2
13	-9,7	-5,1	-3,6	-3,3	-2,2	-5,0	-4,0	-0,3	-0,6	0,8	0,4	-1,0
14	-1,7	-2,0	-3,2	-4,9	-5,7	-5,3	-2,5	-2,8	-2,9	-0,5	1,4	2,1
15	-5,1	-6,2	-7,3	-4,0	-2,3	-2,4	-3,4	-2,5	(-2,2)	-2,1	-0,1	-1,5
16	-3,7	-4,9	-4,7	-3,6	-3,4	-3,2	-2,1	-1,0	0,5	0,7	0,3	-0,2
17	-0,1	-1,7	-3,8	-4,0	-2,1	-0,3	-1,0	-2,6	1,9	-0,4	-2,4	-3,6
18	-2,6	-3,7	-4,2	-3,5	-1,9	-2,7	-4,3	-0,3	-2,7	-2,1	-2,6	-3,0
19	-3,5	-4,1	-3,4	-2,4	-3,1	-3,9	(-3,2)	(-2,5)	-1,6	-1,8	0,0	-1,2
20	-1,1	-1,5	-1,7	-3,3	-5,0	-4,8	-1,5	0,8	-0,7	-0,6	-0,5	-1,0
21	1,4	2,3	3,2	3,6	2,6	3,4	3,1	2,9	2,3	1,0	0,3	2,6
22	2,4	3,0	2,8	3,1	1,4	0,3	1,4	4,1	0,9	3,7	4,7	3,5
23	3,2	5,1	4,7	4,1	0,8	-0,1	-1,0	-3,2	0,1	-2,0	-1,9	1,7
24	0,1	2,3	3,2	3,5	3,9	2,5	2,7	2,1	0,0	-2,0	-1,0	-0,6
25	0,3	-1,4	-4,0	-4,7	-2,7	-0,3	0,6	-1,2	-1,1	-2,2	-2,6	-2,8
26	-2,0	-1,3	-1,3	0,2	1,5	-0,4	-1,5	(-2,4)	-3,3	1,4	3,8	1,3
27	0,3	2,1	2,6	4,5	7,2	6,2	6,0	1,2	0,9	0,5	1,6	1,0
28	-0,3	1,7	2,6	2,9	2,9	0,4	-1,0	-1,6	-0,1	-0,3	1,2	1,2
29	3,1	2,4	0,7	3,2	3,3	1,4	1,8	1,9	3,2	-0,2	1,7	-2,1
30	3,2	3,9	2,8	1,9	2,3	4,4	4,2	7,1	4,5	1,4	0,8	-1,5
31	2,4	2,9	3,0	2,6	1,2	2,0	2,8	2,1	3,2	1,0	-0,7	-0,3

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	5,8	5,3	6,5	5,0	4,3	4,6	3,1	0,7	-0,5	0,3	0,7	1,3
2	2,4	3,1	5,5	4,8	2,6	1,1	-0,3	1,7	1,6	2,0	2,4	1,9
3	5,0	5,8	5,6	5,6	5,1	3,4	2,2	-1,7	-0,1	1,0	1,0	1,6
4	5,9	8,4	8,9	5,9	3,0	-0,7	0,3	-2,6	-5,0	0,8	3,5	2,6
5	-12,4	-4,0	-5,3	-5,6	-9,9	-11,7	-11,5	-8,1	-5,5	-5,5	-2,0	-4,7
6	-0,9	-1,9	-5,2	-3,8	-2,4	-0,3	2,3	-1,8	1,5	-1,7	-0,9	1,6
7	-1,8	-0,8	0,5	1,8	3,0	3,7	4,0	1,2	0,6	2,2	-2,4	3,5
8	-3,6	0,8	1,9	1,7	-1,5	1,6	5,5	4,4	4,9	4,1	2,9	3,1
9	-2,4	-0,7	0,1	0,1	2,3	1,8	0,3	2,0	3,4	1,8	0,4	0,8
10	-0,4	-1,0	0,0	-0,4	2,3	2,4	1,8	0,7	1,2	1,0	1,6	-0,3
11	2,0	1,9	0,9	0,3	0,0	-1,0	-0,9	1,7	2,8	1,0	1,5	0,8
12	0,4	1,4	3,2	2,5	2,0	3,1	1,8	2,1	1,7	-0,3	-0,5	-1,1
13	0,2	0,5	0,8	-0,7	-0,1	0,0	1,8	0,9	0,6	1,1	0,0	0,5
14	2,0	2,0	2,5	5,1	5,9	6,4	0,1	1,2	0,6	1,7	4,0	-5,2
15	3,8	3,0	0,7	2,2	4,3	-0,5	0,6	-1,5	-1,0	-1,6	-1,8	-1,6
16	-2,0	-2,3	-2,3	-1,8	-2,2	-1,1	0,1	4,2	5,8	4,8	7,5	3,7
17	4,1	0,0	-0,4	4,0	7,1	6,0	5,9	4,3	1,5	4,9	6,8	5,9
18	1,3	0,2	-0,5	-0,8	-1,0	0,0	2,7	2,7	2,9	1,9	1,5	-0,8
19	-1,1	-1,0	-2,3	-3,1	-2,6	-1,1	-0,1	0,5	1,6	-0,4	0,0	0,4
20	0,9	0,4	-0,8	-2,2	-2,4	-3,5	-4,1	-2,7	-0,8	1,8	0,8	0,1
21	1,3	0,4	0,3	-1,2	-2,9	-1,8	-0,3	0,9	3,9	1,1	0,5	3,1
22	-13,7	-15,8	-13,2	-12,8	-12,5	-16,6	-18,7	-11,0	-10,6	-10,3	-9,6	-11,0
23	-4,9	-3,0	-3,5	-1,2	0,5	2,7	1,5	-2,9	-5,9	-8,8	-7,2	-6,6
24	-1,2	-8,4	-4,5	-1,0	3,4	3,8	2,9	1,2	-2,2	-4,0	-4,7	-5,1
25	-3,7	-8,5	-7,6	-4,7	-4,3	-0,9	1,0	-1,7	-3,9	-3,3	-2,1	3,2
26	0,8	0,9	-0,9	-4,1	-4,5	-6,5	-11,0	-9,3	-5,9	-5,0	-2,5	-0,4
27	-1,0	-1,7	-0,4	-1,0	0,2	2,1	(4,1)	(4,2)	(5,6)	(4,9)	4,2	1,6
28	0,7	-0,1	0,0	-3,1	-1,9	-2,0	2,1	3,7	3,1	2,1	-0,5	-1,5
29	1,3	-0,2	0,5	2,5	6,0	5,0	4,5	3,8	2,0	1,7	0,3	1,4
30	7,4	7,2	6,3	4,5	1,3	0,7	0,3	2,6	0,2	1,8	-4,2	1,0
31	3,5	3,7	4,1	1,0	-1,7	-1,8	-0,9	-1,0	-2,4	-0,1	0,3	0,8

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	5,3	6,3	7,4	8,4	8,7	8,0	8,6	6,7	4,1	7,9	6,4	5,8
2	4,0	4,6	4,6	7,0	7,8	7,4	5,9	10,4	8,1	8,0	8,6	11,8
3	6,0	7,6	4,2	2,8	6,1	8,4	7,2	8,4	8,6	9,9	10,1	9,7
4	4,0	3,2	2,7	5,1	7,1	6,1	5,8	7,9	6,5	11,6	7,0	5,5
5	5,4	3,3	6,2	7,3	9,4	7,1	7,7	9,3	7,5	9,2	8,1	5,5
6	6,1	6,6	6,2	6,9	8,6	7,2	8,2	5,9	6,1	8,6	7,0	5,9
7	7,0	7,4	7,4	5,8	6,0	6,7	9,5	11,7	10,5	11,7	8,6	5,8
8	4,6	5,8	5,9	10,8	12,7	11,1	10,3	8,3	7,2	9,1	7,1	6,7
9	4,4	5,3	4,4	3,3	3,5	10,9	5,2	3,4	2,2	2,4	14,1	5,6
10	-0,3	-0,8	-0,2	2,3	4,6	3,8	6,9	7,7	7,1	9,2	7,9	6,0
11	3,6	1,6	-1,9	0,6	5,4	3,3	0,1	5,0	3,8	5,8	3,5	3,7
12	1,9	1,5	1,8	3,6	1,9	4,9	5,7	4,5	4,8	6,9	4,0	4,1
13	3,1	5,1	2,3	-3,1	-4,7	-6,6	-6,3	-13,1	-11,5	-6,4	-7,9	-10,4
14	-0,7	-1,2	-3,1	-0,7	3,7	0,6	0,6	0,0	0,8	1,9	2,7	5,3
15	0,7	0,3	0,1	0,6	1,9	0,2	1,8	1,0	1,3	4,8	2,1	0,7
16	3,5	6,2	6,4	4,9	3,6	1,7	3,8	4,9	3,6	7,8	4,5	4,2
17	2,3	1,8	1,3	-4,1	-5,9	-6,8	-4,1	-1,3	-3,4	2,4	-0,3	-2,4
18	1,9	2,5	0,9	-1,9	-1,5	-2,3	-1,2	-2,4	-2,4	-0,3	-1,0	-0,2
19	3,9	2,6	2,7	0,5	-0,2	-0,4	0,3	1,1	0,8	4,4	2,8	1,7
20	4,2	5,1	3,5	2,6	1,4	-0,2	1,3	1,0	0,4	3,4	1,2	0,9
21	3,0	4,4	2,0	1,3	2,3	-0,3	3,0	3,7	-0,1	4,4	1,7	1,2
22	3,3	3,3	5,6	2,8	4,7	5,0	7,4	4,6	2,2	5,3	0,1	1,3
23	5,5	4,9	5,4	6,8	10,8	5,3	4,1	0,4	-0,8	-2,9	-7,8	-5,9
24	4,5	0,1	0,6	-0,8	-4,4	-2,5	-10,7	3,4	17,0	-49,3	-17,8	-7,1
25	-27,0	-27,3	-23,7	-23,1	-23,1	-23,9	-22,5	-21,8	-22,7	-17,7	-17,1	-14,2
26	-11,2	-14,1	-10,7	-11,8	-11,7	-12,9	-9,2	-12,5	-12,7	-11,2	-11,5	-8,7
27	-15,6	-14,4	-8,2	-1,3	-17,3	0,0	-24,2	-29,2	-26,0	-30,9	-25,9	-21,6
28	-12,5	-12,4	-16,1	-16,1	-17,3	-17,7	-15,5	-13,9	-12,8	-9,1	-10,8	-8,9
29	-8,9	-7,3	-9,1	-9,7	-12,1	-10,9	-10,0	-8,2	-1,8	-0,1	0,5	-4,7
30	-14,2	-11,0	-9,8	-11,1	-11,4	-13,2	-9,6	-7,4	-7,3	-5,9	-7,5	-8,9

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,7	-0,9	1,2	-1,8	0,4	-2,1	-1,5	-0,9	2,0	2,1	1,2	0,2
2	1,2	2,8	5,4	4,2	6,2	2,0	2,9	5,4	6,2	5,3	0,8	3,0
3	2,1	4,0	4,9	3,3	5,1	4,9	5,9	6,9	6,5	5,5	3,9	2,5
4	4,2	6,8	7,2	7,2	9,4	9,6	9,5	9,3	8,3	5,8	4,7	4,1
5	5,7	7,9	6,7	5,7	9,6	9,1	8,7	7,8	8,2	3,5	3,4	6,1
6	1,8	3,3	4,3	4,6	6,7	5,1	6,7	6,2	6,0	4,6	4,2	3,5
7	3,5	3,9	1,7	3,3	4,8	6,4	8,1	8,0	6,5	5,6	5,8	5,3
8	10,0	9,6	6,6	10,8	12,8	9,4	7,8	8,0	9,5	8,2	9,6	5,1
9	4,2	7,1	4,7	3,3	4,0	4,0	6,2	7,1	8,0	8,4	7,7	7,0
10	2,1	3,6	2,0	0,4	3,7	4,3	7,0	8,4	7,9	5,8	2,5	2,4
11	3,1	4,0	4,3	3,0	3,9	1,4	2,2	6,1	6,7	7,8	5,8	4,9
12	5,0	5,6	3,6	4,7	6,8	5,7	7,4	10,4	12,6	8,3	7,0	7,2
13	6,1	7,2	6,5	-3,1	-1,4	-6,0	1,4	-3,5	-6,2	-11,5	-12,9	-6,5
14	-5,0	-4,6	-5,9	-7,5	-7,1	-7,0	-4,2	-2,7	-5,8	3,0	1,4	1,2
15	3,3	4,7	4,3	-1,0	-2,3	-3,7	-1,7	1,7	1,5	2,4	0,4	-2,6
16	2,2	1,2	1,9	0,6	-1,8	-5,5	-6,0	-1,4	-1,0	1,1	0,6	0,7
17	4,2	2,2	0,2	1,5	1,5	0,3	-1,2	-0,9	-0,9	-0,9	-0,4	1,8
18	3,5	6,5	1,5	1,0	0,2	3,7	-1,3	-2,5	-0,5	-5,1	-1,4	0,8
19	3,0	3,5	3,2	2,8	4,2	0,6	-3,9	0,6	0,2	1,9	0,7	-0,3
20	-0,1	0,9	1,3	1,4	2,1	0,6	0,7	2,3	1,6	1,7	2,1	-10,6
21	-1,3	0,4	2,5	2,6	3,1	1,8	2,8	4,2	3,7	2,3	1,5	2,8
22	3,4	4,5	4,5	5,4	5,2	2,4	3,2	4,4	2,1	3,9	4,7	3,7
23	7,0	-5,3	-8,9	-20,4	-16,3	1,9	-32,0	-47,3	-33,9	-38,4	-27,4	-14,3
24	-17,6	-16,8	-15,1	-10,4	-15,0	-19,5	-15,5	-24,0	-30,6	-23,3	-6,0	-0,6
25	-27,6	-46,5	-24,7	-41,0	-28,3	-19,1	-13,2	-24,3	-32,6	-10,6	-19,4	-17,4
26	-13,5	-13,2	-15,3	-17,6	-16,5	-16,2	-13,4	-9,1	-8,1	-7,0	-7,9	-8,8
27	-7,2	-7,0	-9,3	-10,8	-7,3	-7,9	-6,0	-2,9	-2,6	-2,8	-3,0	-2,9
28	-4,0	-0,5	-1,4	-2,6	-1,1	-2,4	-1,6	1,3	2,1	3,2	1,8	1,4
29	-0,1	2,0	1,3	0,2	2,1	11,1	13,3	11,9	13,8	1,1	2,9	-5,0
30	-1,4	0,0	-0,5	-1,2	0,5	0,3	3,4	4,5	4,1	3,4	3,2	1,6
31	1,2	2,6	2,6	2,8	4,8	3,2	2,9	4,3	3,6	3,5	3,0	3,9

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	1,7	0,8	0,8	0,3	3,6	3,4	3,5	2,2	-10,5	-10,2	-6,1	-11,3
2	-11,3	-9,0	-8,0	-6,9	-7,3	-4,8	-3,4	-3,3	-2,9	-3,1	-2,2	0,1
3	0,0	-1,7	0,3	-3,2	-5,7	-5,4	-5,9	-7,0	-5,9	-4,0	-3,1	-2,6
4	-1,3	-1,5	1,1	-2,3	-3,2	-1,2	1,0	-0,7	0,6	0,3	1,3	1,8
5	1,9	0,2	0,3	1,0	0,6	-0,4	-0,7	-0,1	2,0	2,0	1,8	3,6
6	6,0	6,7	1,6	-3,6	-0,8	0,2	1,9	0,4	1,4	1,5	1,2	0,5
7	3,9	3,3	2,3	0,5	0,3	0,5	2,1	2,1	3,5	3,1	2,8	2,5
8	6,0	1,3	3,4	4,3	2,9	-0,4	-2,1	-1,1	-2,2	-0,6	-0,7	1,2
9	3,2	3,5	2,8	1,3	3,5	3,1	1,1	0,8	-3,5	2,0	0,9	1,7
10	2,0	1,8	0,4	0,7	0,1	0,8	0,6	2,0	1,9	-1,7	-7,0	-4,4
11	0,0	-0,9	-0,4	-1,4	-2,6	-1,5	-0,1	1,8	2,9	1,8	0,6	1,7
12	-2,8	2,4	1,0	-0,3	-2,2	-4,2	-1,3	0,1	3,2	2,9	1,8	2,6
13	4,3	4,8	2,9	0,4	-1,5	-0,4	1,5	1,8	3,3	2,9	-5,9	-13,4
14	5,1	5,0	5,1	5,1	4,4	2,7	3,1	2,2	-0,2	2,0	-1,4	0,1
15	4,7	3,0	0,5	2,2	1,8	1,4	1,9	2,5	3,5	3,3	-0,6	2,7
16	6,3	5,2	4,1	4,6	-0,5	-0,6	1,1	1,1	0,6	1,1	-0,5	-0,8
17	-1,9	-2,0	0,7	1,3	2,1	2,1	3,5	3,7	3,1	2,6	2,4	3,4
18	2,1	2,3	2,1	0,9	2,4	4,0	4,2	2,2	0,1	4,5	3,9	5,3
19	4,5	4,0	4,6	2,8	3,0	6,9	6,4	5,6	5,1	6,5	5,2	5,7
20	0,2	2,1	3,7	5,8	3,8	7,7	-8,8	-2,6	0,5	0,3	-0,7	-2,1
21	-1,2	-1,9	1,1	1,6	2,5	1,6	2,7	1,8	3,6	1,3	0,8	1,2
22	5,1	4,8	6,3	8,0	9,4	8,5	9,8	9,3	5,6	5,1	23,2	22,4
23	-20,5	-18,1	-22,3	-19,0	-13,5	-11,8	-8,3	-8,6	-7,2	-10,6	-6,2	-9,8
24	-8,3	-8,0	-7,1	-6,6	-6,0	-5,4	-4,9	-5,1	-3,6	-5,0	-4,5	-4,1
25	1,8	-1,1	-3,6	0,0	1,9	0,1	-1,0	-0,2	-0,2	-0,6	-0,5	-9,2
26	-12,0	-11,3	-9,8	-4,5	-4,7	-8,3	-9,9	-15,1	-7,7	-7,2	-9,5	-2,6
27	-2,6	-1,4	-1,4	0,3	-1,1	-2,6	-3,2	-2,5	-4,2	-6,3	-2,2	0,2
28	-0,7	1,5	2,2	1,7	2,0	0,4	0,8	0,5	1,5	1,2	1,6	1,1
29	-0,6	0,8	0,9	0,4	0,7	0,8	2,7	2,4	2,4	2,5	2,3	0,1
30	0,5	2,0	3,6	5,2	5,7	3,1	3,2	2,4	3,1	3,1	2,9	2,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgens.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,3	-1,1	-1,2	-1,8	-0,4	-0,2	-1,1	1,7	2,4	4,7	6,9	5,6
2	-2,0	0,9	1,3	3,7	-0,9	-0,3	1,6	3,7	4,1	7,3	4,3	5,0
3	-4,0	-8,6	-6,9	-6,5	-3,5	-7,0	-5,8	-2,5	-4,3	-4,9	-5,2	-1,8
4	-1,9	-2,2	-0,4	0,3	2,7	2,8	-3,0	-5,3	-8,7	-4,5	-4,3	-2,1
5	0,1	-0,1	0,5	-0,6	-1,4	-1,2	0,5	0,8	0,3	2,1	2,4	2,0
6	2,2	4,4	2,4	1,2	0,8	-1,3	-0,8	1,0	1,6	3,2	3,5	2,7
7	2,6	2,5	2,7	2,1	2,9	4,1	4,6	5,5	4,8	7,0	6,9	7,1
8	4,3	6,9	6,0	2,7	2,7	-4,1	-4,1	-5,8	-2,0	-7,3	-2,3	-2,3
9	-0,6	0,7	-0,4	-1,9	-1,4	-2,1	-0,2	0,5	-5,5	-0,5	-3,6	-0,3
10	5,5	3,1	2,5	3,4	3,6	2,5	2,1	2,9	2,5	-1,9	-0,3	-2,0
11	4,8	0,6	1,3	0,2	-2,7	-4,5	-6,1	-5,9	-4,6	0,0	2,9	2,6
12	2,8	1,9	1,6	2,4	2,0	-1,4	2,0	2,4	0,4	1,5	6,8	-0,7
13	3,9	4,0	4,0	3,7	4,5	4,9	4,8	5,1	3,0	3,1	2,0	5,7
14	4,5	3,1	2,8	3,5	4,3	1,4	2,6	3,9	3,6	5,0	7,2	6,3
15	6,0	4,8	3,9	4,4	5,1	3,9	6,0	6,9	6,2	6,4	8,9	7,6
16	6,0	5,5	6,2	6,8	7,0	6,0	6,2	7,1	7,9	10,5	10,9	9,5
17	6,6	5,8	3,7	1,1	0,9	11,7	8,4	7,4	13,8	8,0	-17,0	-19,7
18	-9,8	-8,6	-7,1	5,0	-1,6	-6,1	-3,7	-12,0	-3,5	-5,8	-2,1	-3,2
19	2,0	1,3	1,2	-0,1	-3,1	-6,4	-6,0	-11,5	-12,9	-12,7	-13,1	-24,3
20	-14,7	-13,6	-30,4	-42,5	-43,1	-18,9	-15,8	-19,1	-5,8	-39,6	-48,1	-21,4
21	-24,6	-24,1	-18,5	-15,9	-13,6	-14,4	-14,6	-13,6	-14,0	-9,7	-7,3	-9,6
22	-6,3	-4,7	-3,4	-4,1	-5,6	-3,9	-3,5	-2,8	-9,0	-6,0	-2,3	-3,7
23	-2,3	2,3	1,1	1,8	0,9	-1,3	-2,3	-0,6	-1,5	-2,6	0,5	-1,6
24	-1,1	-0,5	2,6	4,4	5,2	3,3	1,0	2,3	1,0	2,1	2,9	1,4
25	1,9	2,2	3,9	4,7	4,1	3,1	1,6	3,1	0,2	3,8	3,8	2,8
26	2,0	1,2	2,4	3,4	5,8	3,8	3,2	3,5	3,2	5,5	5,4	3,2
27	2,5	2,8	4,7	4,6	4,6	5,1	5,9	4,5	2,4	5,9	5,8	5,4
28	2,9	3,4	4,3	4,3	4,1	2,6	1,9	3,1	4,0	6,4	7,9	6,5
29	6,1	5,4	5,0	5,6	9,7	8,5	8,8	8,3	6,0	4,6	4,2	6,7
30	-0,3	1,4	1,2	0,4	2,0	2,3	2,8	2,5	2,0	4,2	5,4	5,7
31	1,3	0,5	1,8	3,1	3,4	4,1	4,5	4,0	3,6	5,5	6,8	6,3

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,2	-0,4	0,7	1,1	2,0	2,8	3,4	3,7	1,2	0,4	-0,3	-0,4
2	1,6	1,7	3,4	2,4	2,3	5,2	3,9	2,1	2,6	3,4	4,4	2,4
3	1,2	2,3	4,6	4,9	3,9	3,4	4,1	3,7	3,6	5,5	5,5	3,0
4	-0,2	-0,3	-0,3	0,9	-0,7	0,9	-2,7	-4,1	-3,1	-5,7	-4,0	-2,5
5	-0,1	0,5	3,7	3,4	3,3	5,5	3,6	3,2	3,3	2,6	2,9	2,4
6	4,0	3,4	3,7	1,6	2,5	2,0	3,4	3,0	2,8	3,5	3,4	-0,1
7	3,6	4,4	7,8	5,2	3,0	3,6	3,1	-1,5	-4,5	-2,4	-1,6	-1,5
8	3,3	2,6	3,6	5,0	2,7	3,8	4,8	5,8	2,6	3,4	4,2	3,5
9	4,8	3,2	3,8	3,4	2,4	1,1	1,4	2,7	2,5	2,9	3,5	2,7
10	3,8	5,0	7,7	6,5	4,3	6,9	5,3	2,3	-0,3	-2,1	1,9	3,7
11	2,3	3,3	4,8	4,7	1,9	2,8	4,3	3,6	3,1	1,7	2,6	3,4
12	-1,7	-8,4	-8,1	5,5	6,1	4,6	-3,5	-7,7	-4,8	-10,4	10,3	-7,0
13	-9,9	-9,3	-5,6	-7,0	-4,1	-4,6	-8,7	-9,4	-0,6	-5,6	-1,5	-4,2
14	-7,0	-9,4	-7,1	-6,1	-4,6	-4,6	-4,8	-3,8	-1,4	-3,3	-1,5	-1,3
15	-4,7	-6,0	-3,7	-4,4	-4,5	-3,0	-2,8	-3,9	-0,4	-0,2	1,6	0,2
16	4,2	9,0	1,6	-2,5	-3,3	1,3	-2,6	0,6	-6,3	0,3	-13,8	-5,5
17	-7,4	-8,0	-10,9	-9,3	-8,8	-7,9	-9,1	-5,7	-4,7	-5,2	-7,6	-4,5
18	-5,1	-5,8	-4,8	-5,3	-4,4	-3,1	0,4	0,8	1,1	2,1	3,0	0,5
19	0,4	1,3	1,9	1,6	0,8	2,0	2,7	1,8	9,8	2,1	0,9	-6,7
20	1,2	-1,4	-0,9	1,7	1,0	-2,3	-1,8	0,2	2,2	0,9	-0,4	2,2
21	2,6	2,9	2,2	0,5	-1,0	1,0	3,4	4,2	4,9	4,6	4,8	3,5
22	2,7	1,8	2,7	0,7	0,1	0,3	0,7	3,1	1,5	4,4	4,5	3,8
23	1,7	3,3	2,0	0,1	-0,3	-0,7	1,7	3,2	2,2	3,7	3,3	4,0
24	-4,5	-2,6	-1,2	-6,4	-4,9	-9,2	-2,8	-2,9	-3,5	-5,8	-7,5	-4,5
25	-2,6	-4,4	-3,3	-3,4	-2,9	-0,6	0,4	0,9	1,4	0,6	1,6	0,5
26	1,3	20,2	1,3	-0,2	0,8	1,5	1,4	1,8	3,7	-0,4	3,7	2,7
27	0,2	-1,9	0,6	0,0	-1,8	-0,9	-0,5	2,2	3,5	4,4	2,2	-1,2
28	6,3	2,6	1,8	4,0	4,4	5,8	5,4	6,0	4,4	7,1	6,0	9,2
29	-3,5	-8,2	-11,2	-8,9	-9,6	-13,1	-11,0	-11,1	-12,7	-8,9	-5,4	-4,5
30	1,1	1,7	-0,4	1,7	1,2	0,4	0,2	-3,8	-9,8	-5,3	-7,0	-5,3
31	2,0	-1,7	-0,7	-0,7	7,2	-4,2	-3,3	-1,5	0,4	2,0	2,3	1,0

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	2,1	1,7	2,6	3,7	2,2	2,6	4,3	4,3	3,4	3,2	3,8	2,4
2	5,1	3,6	5,7	3,8	2,5	7,2	5,7	4,3	2,7	4,4	3,6	2,1
3	4,3	4,1	7,8	7,3	7,1	5,0	8,3	7,4	4,7	6,3	6,5	4,9
4	6,4	4,7	6,5	6,2	3,8	5,5	4,5	4,1	2,9	5,2	3,9	4,2
5	11,2	6,7	7,8	7,5	6,2	7,9	8,6	8,0	6,5	6,6	5,9	4,9
6												
7												
8												
9												
10	-0,5	-2,4	0,8	1,5	-0,3	1,0	3,2	3,5	1,3	3,9	1,8	1,3
11	1,7	2,4	4,9	6,6	5,1	4,4	2,4	3,6	2,9	5,6	3,1	0,9
12	3,6	3,5	6,1	8,6	8,2	9,2	9,5	4,8	1,1	1,8	4,0	3,5
13	3,5	2,0	2,8	3,4	3,1	3,9	2,7	2,0	-0,6	0,1	-0,6	-1,4
14	2,7	2,4	5,4	3,7	3,5	4,2	6,3	5,6	3,9	4,3	8,6	9,8
15	6,5	2,8	4,6	4,2	2,9	1,7	0,5	-1,7	-1,3	3,5	3,0	-0,1
16	0,4	0,1	1,6	2,6	1,1	2,6	5,0	5,1	3,4	4,2	3,1	2,6
17	1,1	0,8	2,1	4,1	3,1	4,1	5,4	5,8	4,3	5,7	3,7	3,3
18	4,7	3,1	4,7	4,2	3,1	4,8	6,7	4,5	3,5	5,5	5,2	4,1
19	4,3	4,1	4,0	4,3	2,1	5,7	8,9	8,6	2,0	4,7	5,2	1,7
20	1,2	-1,2	0,0	3,4	3,6	0,8	3,2	1,5	2,6	1,4	1,2	1,5
21	-7,4	-11,6	-5,9	-6,9	-13,1	-14,0	-5,9	-22,5	4,2	-18,2	-16,6	-6,0
22	-17,4	-16,3	-19,1	-16,3	5,7	-7,6	-16,7	-8,5	-11,5	-9,9	-8,0	-10,3
23	-10,8	-11,8	-9,2	-10,4	-12,0	-11,6	-7,0	-5,9	-5,6	-9,3	-2,4	2,3
24	-2,9	-3,2	-1,6	-5,1	-9,6	-17,9	-30,2	-19,2	-8,5	-13,1	-18,2	-12,8
25	-12,5	-18,9	-19,9	-28,6	-24,0	-20,5	-21,0	-13,8	-15,1	-9,2	-14,5	-7,1
26	-4,6	-7,2	-5,6	-4,6	-4,2	-3,0	-1,5	-1,3	-2,9	-1,2	-3,5	-1,5
27	-2,1	-4,6	-5,6	-4,3	-2,4	1,0	-6,7	-3,0	-3,0	-7,0	-3,4	-4,3
28	-0,4	-2,2	-0,1	2,2	3,5	5,1	3,6	1,8	0,5	1,5	6,3	-1,0
29	-0,6	-1,4	0,7	-0,6	-0,1	-1,6	0,5	0,6	-2,3	0,8	-0,2	-1,0

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstriehen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Stunde	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,4	-0,6	-0,5	1,0	2,8	1,6	0,0	1,0	1,6	-0,6	1,1	0,4
2	0,0	-0,6	-0,2	0,0	1,5	0,7	-0,1	0,5	-1,6	-0,6	0,2	0,5
3	1,2	1,9	2,5	3,2	4,3	3,6	2,2	2,7	2,4	0,8	2,2	1,1
4	3,5	3,5	2,6	3,2	3,5	3,0	1,5	2,4	0,7	0,0	-0,1	0,7
5	5,1	4,6	3,5	2,4	1,8	1,4	3,1	2,7	3,1	1,5	1,0	2,0
6	1,5	1,3	2,3	2,7	3,9	2,5	1,6	2,6	1,4	1,3	0,2	3,5
7	-0,7	1,1	0,7	0,9	1,8	1,9	2,5	2,2	3,7	2,8	2,0	-0,2
8	0,5	2,5	2,6	2,8	2,8	4,9	1,3	0,9	3,1	2,9	0,3	-6,7
9	-0,8	1,5	4,0	3,4	8,8	3,7	2,5	3,0	2,0	3,2	2,6	2,5
10	1,6	2,8	3,6	4,6	6,1	7,8	6,6	5,9	4,2	3,9	3,2	3,1
11	2,7	2,3	2,7	2,6	4,7	4,5	4,5	5,4	5,8	7,1	5,7	4,4
12	4,3	4,8	4,9	6,0	6,7	4,6	4,3	5,2	6,0	5,7	6,0	5,5
13	6,5	7,0	6,4	5,8	6,4	4,9	5,3	6,1	5,3	5,9	5,7	5,3
14	5,6	4,6	4,9	4,3	6,8	8,1	6,2	7,3	7,3	3,2	2,2	3,6
15	0,9	3,2	2,7	1,4	-0,9	-2,7	-4,4	-1,5	-1,7	-7,1	-7,9	-9,4
16	3,2	3,7	4,6	3,8	2,2	2,9	5,2	4,9	-2,5	2,4	3,1	2,2
17	-2,6	-5,6	-7,3	-7,5	-9,2	-8,6	-13,4	-9,9	-9,1	-5,8	-7,8	-8,5
18	-7,0	-7,0	-5,7	-5,4	-4,7	-5,4	-6,6	-5,4	-3,8	-2,0	-1,6	-1,2
19	-4,6	-4,5	-4,1	-4,3	-1,9	0,0	4,0	-2,0	-3,1	-2,6	-4,9	2,5
20	-15,6	-11,5	-12,8	-14,7	-19,0	-17,0	-17,6	-17,4	-12,1	-13,5	-20,2	-15,1
21	-8,6	-9,2	-6,7	-4,1	-4,9	-8,3	-9,8	-9,6	-7,1	-5,8	-5,9	-3,6
22	-2,6	-2,2	-2,4	-2,0	-2,8	-2,8	-2,4	-2,2	-1,9	-1,7	-1,0	-0,3
23	-3,1	-2,9	-3,4	-2,9	-1,4	-0,7	(0,0)	1,5	1,7	2,4	3,2	3,3
24	3,3	-0,7	-3,2	-2,0	-1,7	0,3	-2,1	-0,3	-1,1	0,7	1,5	2,1
25	-2,1	-2,2	-0,3	-3,0	-12,2	-8,5	-3,3	2,4	-1,7	-1,1	-6,6	-4,6
26	1,5	1,4	-0,1	-2,5	-2,2	-3,0	-4,9	-4,7	-2,0	-6,8	-2,9	-1,9
27	-0,5	-0,5	-3,0	-1,6	-1,7	1,2	-0,3	-0,3	1,2	1,7	3,4	2,7
28	6,7	0,8	4,9	4,2	4,7	2,8	1,3	0,9	1,0	3,2	5,1	1,9
29	0,6	0,6	0,8	0,7	1,5	0,7	-0,7	0,3	0,6	2,1	2,9	2,3
30	2,0	0,3	-0,1	-1,1	-1,7	-2,4	-1,6	0,0	0,3	2,0	6,5	5,4
31	-1,1	-0,5	-2,6	-2,5	-3,9	-5,1	-5,6	-5,7	-3,5	-3,7	1,7	-2,3

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	—2,8	0,2	—3,7	1,9	1,0	—0,5	—3,9	0,1	1,2	—0,6	—0,8	0,3
2	—2,9	0,6	—2,3	—7,3	—7,8	—3,4	—7,2	—7,2	—7,0	—6,0	—8,1	—8,4
3	—5,0	—2,5	—11,4	—9,8	—7,6	—9,7	—9,6	—5,7	—6,2	—1,8	—4,8	—3,4
4	—5,2	—8,5	—5,5	—5,5	—4,0	—4,5	—3,1	—6,1	—3,6	—0,2	—5,4	—4,1
5	—0,3	0,2	—4,0	—3,1	—5,0	—7,0	—1,0	—1,4	—1,3	—0,9	—1,2	0,1
6	—1,2	—3,8	—5,0	—7,6	—9,3	—9,8	—6,8	—7,3	—10,2	—6,8	—6,0	—2,3
7	—12,8	—14,6	—9,4	—19,9	—20,9	—20,5	—14,5	—20,6	—24,0	—12,2	—12,3	—14,2
8	—4,6	—7,1	—8,1	—6,3	—16,0	—9,3	—6,6	—6,5	—6,0	—5,9	—6,1	—5,7
9	—3,9	—3,1	—5,2	—5,1	—5,7	—4,8	—3,9	—3,5	—2,3	—3,2	—3,2	—3,9
10	0,7	—1,7	—1,7	—0,3	—0,7	—3,5	—4,2	—2,5	—2,2	—1,1	—1,7	—1,6
11	0,1	2,1	0,1	—0,8	0,3	0,3	0,9	2,2	1,2	0,7	1,1	2,0
12	3,9	4,8	5,3	3,7	2,2	0,4	—0,8	1,3	—0,4	0,7	0,1	2,8
13	5,3	6,3	6,3	3,8	4,1	5,8	6,8	6,5	5,8	4,9	5,7	5,5
14	5,6	5,4	5,4	6,3	6,1	5,6	5,0	5,2	4,4	4,9	5,4	5,5
15	7,0	7,9	7,6	7,4	6,1	6,1	4,3	—6,6	1,7	4,2	4,9	5,4
16	—2,9	—2,7	—2,1	—0,8	1,2	4,4	3,1	0,8	0,7	1,0	2,0	0,9
17	—0,4	—0,1	0,0	—0,1	0,8	2,0	2,5	3,4	4,3	3,7	3,5	1,3
18	—3,9	—5,0	—2,2	0,3	3,0	2,7	3,3	4,4	1,5	1,4	—0,9	0,7
19	—1,4	—4,2	—3,9	—0,6	2,7	2,9	3,1	4,1	1,3	2,6	1,6	2,3
20	—0,8	0,1	1,9	—0,7	0,1	2,4	4,4	5,2	5,9	3,6	3,1	3,0
21	3,1	2,5	2,9	2,3	2,8	3,9	3,0	5,7	6,6	4,3	4,4	0,1
22	—2,4	—5,8	3,9	1,3	1,1	—5,1	—5,3	—11,0	—6,8	—11,7	—2,2	—3,9
23	0,4	1,2	1,7	3,3	2,7	0,5	0,0	2,0	0,3	—1,7	1,5	2,3
24	2,5	8,9	4,1	2,5	4,5	3,5	3,7	5,0	3,6	2,2	—1,4	1,2
25	3,1	3,6	4,5	4,0	4,8	5,3	4,5	3,7	4,4	3,9	3,3	3,8
26	3,1	3,6	4,4	5,5	5,0	6,3	6,5	6,2	5,1	4,2	3,8	5,3
27	4,2	4,8	6,0	7,5	8,0	6,3	4,0	3,6	4,2	0,9	5,5	0,1
28	6,4	7,6	8,4	10,0	10,4	9,3	10,3	9,9	13,7	7,4	6,1	5,3
29	8,3	5,7	6,2	7,0	10,1	6,7	5,7	3,7	3,9	0,4	—0,6	—3,5
30	—2,9	—2,7	—3,5	1,3	1,5	4,0	—5,1	2,7	1,1	1,9	2,1	3,1

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	4,4	3,2	-2,7	-0,7	-3,2	-4,2	-0,8	-0,3	0,8	0,3	2,1	0,4
2	-1,1	-2,6	-2,3	-1,3	1,1	2,5	1,2	0,2	1,2	0,9	2,6	2,5
3	3,5	2,8	0,4	-2,0	-0,2	4,3	4,5	5,2	1,5	-1,8	1,4	-1,6
4	4,5	3,8	4,0	-3,0	-2,4	0,1	0,0	-0,5	2,2	-0,4	6,7	0,5
5	2,1	2,2	1,6	1,2	-1,2	-2,0	-2,6	-3,2	-13,7	-3,7	-10,0	1,4
6	1,8	1,5	0,3	2,1	-0,3	3,5	3,7	0,2	1,6	2,8	3,2	1,4
7	4,3	4,8	3,2	1,3	0,2	2,0	2,9	4,0	4,1	2,5	3,1	1,1
8	-0,2	-5,0	-3,3	-3,2	-3,7	-4,0	-4,6	-3,5	-7,8	4,5	-7,9	-5,9
9	-1,1	1,6	0,5	2,0	-0,5	-1,5	-1,9	-4,0	-3,0	-6,0	-18,4	1,4
10	-1,2	0,9	5,0	4,6	0,0	1,5	-0,9	0,7	-14,2	-10,3	-5,7	0,0
11	-1,8	-1,8	-3,1	-2,3	-3,5	-4,0	-5,7	-7,2	-2,8	-3,0	-2,7	-4,1
12	0,2	1,2	1,7	1,2	0,8	1,1	1,7	0,8	1,3	-0,3	0,6	-0,3
13	-0,8	-0,8	0,4	0,3	-0,6	-0,6	-2,5	-3,9	-5,6	-0,4	0,2	0,4
14	0,1	-1,4	-0,8	-0,5	1,2	2,3	2,3	2,6	2,6	2,2	1,2	-1,7
15	2,4	3,1	5,0	6,2	8,4	10,3	8,8	6,4	4,3	1,9	1,8	0,5
16	5,1	5,2	5,1	6,2	5,4	5,5	5,6	1,4	5,7	7,0	5,1	1,3
17	1,4	-0,8	-0,9	-0,2	1,0	-3,0	3,5	4,6	4,5	5,5	9,8	4,0
18	-5,9	0,1	-0,3	-6,9	-0,4	-11,3	-14,5	-3,3	0,2	0,7	-1,0	1,5
19	-10,1	-10,7	-10,4	-7,2	-5,1	-7,9	-8,7	-8,2	-4,6	-11,5	-4,0	-4,7
20	-4,0	-2,3	-1,5	-3,5	-8,7	-4,1	-0,3	0,0	-2,2	-1,8	-2,1	-1,0
21	-0,2	-0,7	-1,1	0,7	1,9	-0,1	-3,1	-4,3	-3,6	0,5	3,2	-1,3
22	-2,3	-0,2	-0,5	-2,7	-5,1	-2,9	-2,4	-1,1	1,2	-0,1	2,8	-0,2
23	1,4	0,9	1,4	2,1	3,4	1,5	-0,2	-1,3	0,1	0,4	1,4	0,1
24	4,8	5,7	4,5	3,0	4,3	5,7	5,5	9,3	0,1	1,0	-0,1	4,0
25	-1,1	-1,9	-2,1	-2,6	-2,7	-3,4	0,0	-0,2	0,6	-1,8	-0,3	-0,1
26	2,7	0,2	2,0	0,6	-0,5	-0,6	2,8	3,4	3,3	3,2	1,8	-2,5
27	-0,6	-1,9	2,0	1,6	4,3	0,1	1,8	-8,7	0,1	0,4	-3,1	-2,0
28	-1,6	1,1	-1,2	3,2	4,3	4,4	-2,2	-2,6	0,6	2,7	4,0	2,4
29	-3,9	-6,6	-6,1	-2,7	-1,2	-2,8	2,3	1,1	0,6	-2,0	-1,3	-0,9
30	-2,2	-3,5	-1,7	-1,0	-0,7	0,2	0,5	1,3	3,5	1,5	1,6	0,2
31	-0,6	1,4	1,8	2,9	2,9	6,3	3,7	6,6	10,2	12,9	3,0	3,6

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-4,4	-1,6	-3,4	-3,3	-2,1	-2,6	-0,5	2,3	-3,2	-3,5	(-13,8)	-24,4
2	-4,6	-7,0	-6,9	-5,2	-3,5	-3,6	-2,3	-1,3	-2,4	-0,8	-0,5	-0,2
3	-4,6	-2,5	-3,3	-5,2	-5,9	-4,8	-2,1	-0,2	-0,1	0,4	0,0	0,7
4	2,0	-0,9	-1,2	-2,3	-3,5	-2,2	-1,9	-2,8	-1,4	1,4	-4,9	-4,1
5	0,7	-1,5	-1,2	-2,5	-4,5	-1,3	-5,1	-2,4	-5,2	-2,7	-3,9	-3,7
6	0,0	-0,6	-2,0	-3,9	-2,4	-5,0	-5,0	-4,4	-1,1	-1,6	-0,8	-2,8
7	1,6	0,7	0,1	-0,7	-2,2	0,1	-0,3	0,3	0,5	-1,0	0,0	-0,8
8	3,1	4,5	2,7	0,6	-0,7	-1,0	-1,8	-3,3	-1,6	-1,2	1,6	0,1
9	2,8	2,9	3,3	2,0	2,5	3,0	3,0	3,4	2,6	2,2	2,6	2,1
10	-0,9	-0,2	0,2	1,8	-0,1	0,9	2,2	-2,7	-0,5	1,2	2,3	3,8
11	-1,6	-0,6	-0,8	1,5	3,0	2,7	2,9	0,5	-0,3	-3,7	-1,3	-1,1
12	-0,7	0,8	0,7	2,3	0,0	1,4	3,0	2,9	0,6	0,4	1,5	-2,5
13	1,1	-0,1	0,3	0,5	1,7	-2,0	-1,8	-0,4	-1,1	-1,3	0,0	-0,2
14	1,3	2,6	3,1	6,3	2,9	2,1	0,5	0,8	1,6	3,3	7,3	8,3
15	-1,9	-1,5	2,0	3,7	2,5	-2,1	-3,7	-2,2	-3,5	-3,3	-2,0	0,0
16	-0,9	-0,8	-2,0	-2,0	-2,7	-3,8	-2,0	-1,7	-0,1	-0,6	-2,7	-0,3
17	-1,9	-2,9	-4,3	-4,8	-3,3	-2,4	-2,5	-3,0	-2,2	-4,1	-4,1	-3,6
18	-0,2	1,6	-1,7	-1,2	-1,5	-2,4	-4,6	-1,9	-0,3	-0,4	0,0	-1,3
19	1,8	0,9	0,5	-1,0	0,5	0,5	0,1	-0,4	-3,3	-3,4	5,4	-2,8
20	-1,8	-1,9	0,9	6,1	3,8	1,2	4,7	4,8	4,2	2,7	0,0	-0,7
21	1,0	1,6	2,0	2,3	5,0	7,5	4,4	1,4	4,6	5,4	(3,3)	1,1
22	0,7	0,1	-4,8	-11,1	-5,8	-3,7	5,3	2,2	0,4	0,0	-0,5	6,1
23	-3,1	-3,2	-0,7	0,6	0,9	-0,7	-1,6	-2,1	-0,6	-1,0	-1,0	3,0
24	-0,3	-0,7	3,1	4,1	6,2	3,0	-0,7	6,4	1,9	1,5	1,7	4,3
25	1,7	0,9	1,3	0,4	1,4	4,9	4,0	(3,2)	(1,4)	(2,8)	(4,3)	(4,7)
26	0,4	1,5	4,4	5,7	5,6	5,2	1,3	2,5	2,1	2,2	2,1	3,4
27	2,1	2,4	3,2	3,4	3,2	2,6	1,4	4,3	6,4	3,8	3,1	3,7
28	4,5	5,1	3,9	3,3	2,6	4,0	3,6	3,2	3,3	3,9	1,8	3,2
29	3,7	3,5	1,8	-0,4	-0,0	0,2	-0,3	-2,7	-2,1	-0,5	0,3	2,4
30	-3,6	-2,0	-0,7	-2,0	-2,5	-1,4	-0,1	1,4	1,5	-1,2	-1,5	-0,1

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	4,2	8,1	9,1	9,2	7,3	2,4	5,2	-0,8	0,0	0,8	1,1	7,2
2	1,2	0,9	2,3	4,2	2,4	2,3	3,4	2,0	4,7	4,2	4,0	3,4
3	2,9	4,8	5,7	6,2	5,2	5,5	4,0	7,8	7,7	5,3	9,6	7,2
4	-5,7	-3,3	0,0	1,9	2,4	1,1	-0,4	6,1	-0,8	-1,4	-1,3	5,9
5	(9,7)	11,5	4,4	4,7	7,2	-0,6	-3,9	-1,0	-0,5	9,2	8,0	0,3
6	0,8	-1,0	-1,4	-0,4	-1,6	0,3	1,2	0,6	1,0	0,4	-1,0	-2,7
7	5,2	5,8	5,0	5,3	1,2	0,3	1,4	0,0	-0,1	4,5	4,0	1,3
8	2,3	3,4	2,2	1,7	0,1	1,7	2,5	-0,2	-0,6	2,7	3,1	0,9
9	3,4	3,7	4,6	4,7	3,7	4,0	2,4	2,3	3,2	3,3	3,5	-0,3
10	3,6	4,5	7,5	8,9	9,9	8,5	6,5	4,7	3,8	2,7	1,4	1,2
11	2,7	-4,4	-3,2	-6,3	-6,4	5,6	-2,0	4,9	2,7	-8,7	-12,3	4,5
12	-21,4	-20,1	-28,4	-15,6	-17,0	-17,6	-16,7	-15,8	-11,0	-8,7	-9,9	-8,2
13	-7,8	-10,3	-6,7	-5,7	-6,2	-6,1	-5,5	-5,8	-1,6	-11,6	-8,7	-4,6
14	2,2	-3,0	1,7	-2,2	0,8	3,6	-4,6	-2,5	-5,5	1,4	-0,5	-3,3
15	-5,6	-4,3	-3,5	-1,3	-1,4	-0,3	6,4	3,4	1,9	-0,4	-0,7	0,3
16	-4,3	-3,3	-2,8	-2,8	-3,2	-4,7	-1,9	0,7	3,3	3,5	1,5	0,4
17	-2,1	-0,1	0,8	4,3	4,0	3,9	3,1	1,7	1,1	-0,5	1,8	-0,1
18	0,1	2,7	4,9	4,9	1,5	0,9	1,9	1,1	2,5	4,1	3,9	1,1
19	1,6	2,1	0,8	0,9	3,3	1,8	2,2	2,3	0,4	3,1	-0,8	0,6
20	-0,9	0,8	1,4	1,2	-1,2	-1,7	-3,5	-0,5	-1,3	-2,2	-2,2	-4,0
21	1,5	2,5	3,0	4,1	3,2	1,7	3,6	0,5	1,0	1,1	0,9	-1,3
22	1,1	2,8	2,7	0,7	-0,4	1,3	1,4	0,6	0,4	1,4	1,0	-1,1
23	3,9	2,8	0,7	1,0	(1,5)	2,1	1,7	-0,2	1,9	1,0	2,8	3,4
24	1,5	-8,5	0,5	-7,2	-8,1	-5,8	-17,1	-11,0	-6,4	-6,7	-3,9	-4,1
25	5,9	-3,5	-5,1	-7,2	3,4	-8,0	0,7	0,0	-2,4	-1,9	0,5	-2,2
26	-6,1	-3,8	-4,9	-2,2	-6,9	-4,3	-4,7	-5,8	-6,2	-2,8	0,0	1,7
27	1,1	0,4	-2,4	-0,9	-0,5	-1,0	1,7	1,6	-0,9	-1,5	-2,5	-3,3
28	-1,0	0,3	0,0	0,4	0,5	1,0	2,1	0,9	1,9	-0,9	0,3	0,2
29	0,5	-0,4	-2,0	-1,0	1,5	4,1	6,6	3,1	-2,3	-2,0	-1,3	0,7
30	-8,6	0,8	0,7	-11,0	-1,6	-0,1	2,1	0,1	0,6	-0,3	-2,0	-3,4
31	0,6	0,2	-0,4	0,8	-0,5	0,1	2,0	0,5	1,5	0,3	-0,5	-1,1

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilsriehen.
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

St. F.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-2,4	-2,7	-4,0	-5,4	-7,3	-6,3	-5,9	-2,3	-0,8	-0,4	0,0	-1,2
2	2,0	-0,7	0,8	-1,1	-1,8	-1,5	0,1	0,2	0,6	-0,2	-0,2	-2,2
3	0,7	0,2	0,3	-0,3	-0,9	-2,8	-0,8	0,4	1,1	-1,0	0,5	0,8
4	5,1	5,6	2,2	0,7	-0,4	-1,9	-2,9	-3,2	-1,6	0,1	1,6	-2,1
5	2,8	4,7	4,3	3,7	4,8	2,4	1,1	1,9	0,7	0,1	-1,5	-0,5
6	-0,7	-1,1	-2,5	-4,4	-2,8	-1,8	0,1	0,3	-0,6	-2,1	-2,0	1,1
7	0,4	2,3	1,8	0,4	-1,0	-2,8	-1,2	-0,5	-2,0	-0,8	-1,0	0,5
8	-2,9	-1,0	2,4	2,2	-1,0	3,7	5,1	3,1	5,4	6,2	3,1	3,2
9	-3,4	-8,8	-9,9	-8,0	-6,5	-5,4	-5,3	-7,4	-6,7	-7,2	-6,7	-6,6
10	-1,0	0,2	-1,4	-2,9	-2,4	-1,4	-2,8	-0,6	0,9	-0,1	-0,4	-1,1
11	-0,1	0,4	1,8	0,0	-1,1	0,9	(5,1)	(0,7)	-3,9	-2,2	1,1	(8,1)
12	2,1	-2,9	0,8	0,8	1,1	0,5	1,6	-0,1	-1,7	-2,4	-5,0	-3,8
13	-3,3	-3,0	-2,0	0,6	1,5	2,0	2,8	-1,4	2,6	-3,0	-2,1	-1,1
14	-1,2	-0,5	1,6	1,4	0,8	0,0	-1,1	-2,2	-3,1	-2,5	-2,1	-1,1
15	0,0	1,7	-3,1	-2,3	-1,4	-3,2	-0,8	1,6	1,4	-0,3	-2,5	-1,2
16	-3,3	-2,7	-1,7	-0,6	1,0	1,2	2,2	0,8	-2,0	-3,5	-0,7	-1,8
17	0,6	1,5	3,5	5,0	4,7	4,6	2,7	-1,3	0,6	2,9	2,4	2,5
18	0,2	-0,1	-1,9	-1,3	1,0	-0,2	(3,0)	(4,2)	(4,1)	2,4	5,6	2,3
19	2,0	1,5	1,3	2,4	2,3	1,9	1,8	1,0	1,7	2,1	7,0	2,1
20	-1,7	1,7	1,7	0,5	-0,3	-2,6	-3,5	-1,8	-1,3	2,5	1,6	1,9
21	1,3	2,9	2,6	3,8	3,5	1,8	-0,9	2,4	0,3	4,1	1,4	7,9
22	-0,1	-4,2	-5,7	-3,5	-5,2	-6,3	-11,5	-9,8	-8,5	-4,4	-2,4	-5,3
23	-2,3	-3,7	-2,2	-3,6	-1,4	-0,7	-4,8	-3,4	-2,2	-3,7	0,7	-2,0
24	-0,9	0,8	0,8	1,4	1,9	0,6	1,2	1,3	1,0	1,1	-0,2	-1,1
25	3,4	3,9	4,1	4,5	6,6	6,3	4,8	4,1	8,5	2,6	-0,9	0,6
26	2,1	2,2	1,9	2,1	4,3	1,0	4,8	3,0	5,0	3,2	1,5	0,6
27	2,0	1,8	1,6	0,6	0,5	1,9	2,0	2,9	2,5	1,4	1,8	1,8
28	3,1	1,8	2,7	2,3	1,0	3,6	-0,3	-0,3	(-6,2)	-1,6	-1,2	2,3
29	-0,7	-1,9	-0,5	-0,8	-3,9	-3,9	-1,6	-0,9	-0,6	0,6	-0,1	-5,5
30	-2,4	-1,1	-2,2	-0,8	-1,1	1,7	3,1	2,6	1,6	0,7	-0,6	0,1
31	0,3	1,7	2,0	2,7	2,2	2,1	3,0	(3,6)	3,1	3,5	2,8	1,9

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,5	2,2	2,0	0,1	-1,8	-2,1	-2,9	-3,9	-1,6	-0,3	1,6	0,5
2	0,9	1,2	1,1	0,4	0,5	0,0	-2,5	-3,2	-3,2	-2,5	-1,3	-1,4
3	3,2	3,2	2,3	0,2	-1,4	-1,0	0,2	(0,4)	1,1	2,5	2,5	1,4
4	-2,0	-3,4	-0,1	-2,6	-6,0	-8,9	-6,4	-9,2	-6,1	-8,6	-5,4	-4,7
5	-3,8	-5,0	-3,7	-4,5	-3,7	-4,1	-3,4	-3,8	-3,2	-4,2	-3,1	-2,9
6	-1,5	-3,7	-4,7	-2,5	-1,8	-2,0	-2,8	-2,6	-2,3	-0,7	0,7	-0,8
7	-3,6	-4,6	-4,2	-3,9	-0,2	1,5	0,6	0,7	1,7	-0,6	0,5	0,4
8	-0,4	-0,5	0,9	2,5	3,7	1,5	5,4	2,0	2,9	5,1	2,5	0,1
9	-9,1	-7,0	-4,9	-4,2	-2,0	-7,3	-5,5	(7,6)	(2,9)	-8,3	-10,7	-5,6
10	-3,2	-3,8	-1,9	-1,2	1,5	2,0	0,1	(-1,2)	-1,7	-0,9	-1,8	-1,9
11	-3,0	-1,9	0,3	1,5	-0,8	-0,9	-1,1	-1,6	-2,7	-2,2	-1,6	-1,7
12	-0,6	-0,3	1,6	1,0	1,9	3,1	(1,2)	(0,8)	0,9	0,8	-1,3	-0,6
13	0,7	1,4	1,2	0,9	2,5	1,8	3,8	3,0	2,1	0,0	-0,9	-0,9
14	1,6	0,4	-1,8	-1,2	-0,7	0,6	1,8	2,2	3,0	(3,7)	4,1	2,3
15	1,8	1,0	0,3	-0,5	-0,1	1,7	(0,2)	(0,1)	0,9	2,2	2,7	2,4
16	1,8	2,0	1,4	0,8	1,2	1,2	3,1	(4,3)	4,8	3,8	3,6	2,5
17	4,9	4,7	2,1	-0,3	-1,1	-1,0	2,1	(4,1)	2,2	2,1	0,0	(0,2)
18	-0,7	-0,7	-4,0	-2,0	0,9	0,8	(-6,4)	(-4,6)	(-1,4)	-4,1	-2,3	0,6
19	-3,4	-1,8	-4,1	-0,3	-9,9	-4,8	-1,7	(-4,1)	-6,9	-1,9	-0,2	0,1
20	-1,7	-0,7	-1,2	0,3	-2,2	-2,5	-3,5	-4,6	(-2,8)	-0,7	-0,4	-1,6
21	-0,2	0,0	-0,5	-1,4	0,1	0,6	(-1,0)	(-0,5)	(-0,3)	(0,8)	(0,2)	(-0,2)
22	2,0	2,1	2,5	2,6	3,8	0,2	0,5	-1,1	-0,3	-0,2	0,3	-0,4
23	2,9	2,8	1,7	5,6	1,1	1,0	-0,2	-0,6	-1,6	0,4	0,7	-1,1
24	0,8	2,0	3,9	3,8	3,4	6,8	0,9	-0,9	-0,3	0,3	0,9	1,5
25	2,8	2,3	0,9	-0,6	0,7	-0,8	1,8	0,9	3,0	3,5	2,4	0,7
26	2,2	1,9	2,8	3,7	5,2	5,3	4,7	3,9	2,3	1,5	2,0	1,2
27	2,5	1,9	1,5	1,8	2,8	4,0	4,3	4,2	3,8	3,8	2,1	1,2
28	1,4	1,7	1,0	0,8	1,4	1,9	3,7	4,6	4,5	3,4	3,6	3,0
29	3,4	4,1	3,6	(0,6)	3,1	4,6	4,8	4,6	0,7	-0,4	0,1	1,4
30	-0,2	-0,4	0,8	-2,2	-1,2	-3,8	-1,4	-0,7	-0,2	1,9	-2,2	-0,2

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Stunde	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	4,0	7,7	1,3	-0,1	0,8	-1,0	2,0	2,0	7,4	6,6	1,9	2,9
2	2,7	3,9	3,7	4,5	3,5	2,7	5,1	6,6	5,0	2,7	4,2	4,1
3	1,2	0,9	1,6	3,0	3,2	4,6	4,0	1,0	4,7	6,1	6,5	8,4
4	4,0	5,2	5,6	4,9	2,8	3,1	3,3	3,5	4,8	6,1	7,2	6,3
5	7,9	6,0	5,4	3,3	3,9	0,7	4,5	7,6	6,3	5,8	8,0	7,7
6	4,5	4,4	3,6	4,5	5,0	5,5	5,2	5,1	4,6	4,3	5,8	4,6
7	4,3	4,7	7,5	8,2	8,0	5,1	7,7	7,2	6,1	5,8	8,0	6,9
8	4,9	4,8	4,6	7,3	7,8	7,6	9,0	7,4	7,1	8,3	7,6	5,6
9	7,3	4,1	4,2	2,7	1,9	2,1	2,1	2,7	3,8	2,3	3,8	4,2
10	4,9	4,7	8,6	5,9	4,6	5,8	5,2	2,7	5,4	7,9	7,9	7,3
11	4,0	4,0	4,0	1,5	2,8	4,7	4,6	6,4	5,4	4,4	6,0	6,1
12	2,5	0,8	1,2	-0,2	1,1	4,1	4,3	3,7	4,2	2,0	2,6	3,9
13	2,8	1,6	-0,5	-1,5	-1,2	0,1	0,6	2,6	2,0	2,0	3,4	3,9
14	3,5	1,6	-6,5	2,3	2,2	1,4	1,3	4,4	3,9	5,3	3,7	7,3
15	5,8	2,8	-3,7	-2,2	-4,9	-1,6	-1,8	-1,6	1,2	0,5	5,4	6,8
16	4,8	4,0	4,3	0,8	(0,7)	0,4	(1,8)	(3,2)	(2,7)	(2,8)	(3,8)	(2,2)
17												
18												
19												
20												
21	-7,2	-6,8	-6,8	-5,2	-3,5	-5,4	-4,6	-2,8	-2,2	-4,8	-1,2	-1,4
22	-3,4	0,6	0,2	0,0	1,7	0,9	-0,6	-0,9	-0,5	-2,1	1,4	1,2
23	0,4	2,2	4,4	4,0	4,8	5,3	3,5	4,6	-0,8	1,7	-22,8	-11,9
24	-7,9	-8,3	-5,9	-8,2	-8,2	-6,5	-7,6	-10,0	-7,8	-2,4	-7,2	(-4,6)
25	-6,1	-4,3	-4,4	-5,9	-4,4	-7,9	-4,3	-5,9	-14,7	-14,9	-10,3	-12,9
26	-12,5	-17,8	-15,5	-14,7	-15,4	-15,4	-8,9	-15,3	-15,6	-17,8	-10,9	-13,1
27	-5,0	-6,0	-9,2	-7,3	-7,4	-8,8	-10,1	-8,2	-5,7	-6,2	-6,4	-8,9
28	-6,6	-4,8	-4,8	-2,1	-3,7	-2,9	-6,8	-9,2	-4,8	-1,6	-4,4	-2,6
29	-2,2	-4,5	-3,1	-1,6	-1,9	-8,7	-8,6	-10,2	-19,9	-11,1	-12,5	-11,6
30	-13,9	-9,7	-4,3	-3,3	-1,4	1,0	-2,8	-1,5	-4,1	-4,6	-11,3	-8,3
31	-2,8	-2,5	-1,7	-0,6	-1,0	-2,2	-7,8	-4,6	-6,8	-3,7	-0,6	-12,1

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Tag	Stunden Morgens.						Stunden Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,0	0,6	0,2	-0,6	-2,9	0,0	0,6	0,5	1,0	0,3	2,1	3,5
2	3,3	1,8	0,9	-0,6	-1,5	0,6	2,7	3,6	4,0	4,2	4,8	4,5
3	4,6	1,4	2,1	2,0	0,0	1,5	2,9	4,3	3,9	4,2	4,5	4,6
4	4,4	2,4	1,2	1,8	1,6	2,7	3,2	4,3	4,2	4,4	4,7	5,8
5	4,1	2,1	1,6	2,1	3,2	4,5	4,6	5,2	5,3	4,9	6,2	3,9
6	2,7	5,0	5,2	5,4	5,3	3,6	5,7	5,7	5,7	4,9	5,3	5,3
7	6,1	6,5	7,6	7,9	7,3	7,3	6,6	5,8	4,6	4,6	4,6	5,4
8	5,3	4,0	4,3	5,5	6,1	7,8	7,8	6,8	6,1	6,2	6,8	7,5
9	6,4	5,8	5,7	9,6	11,0	11,5	8,1	7,7	5,1	3,9	0,7	0,9
10	3,9	5,8	6,3	5,2	3,3	3,3	3,9	2,9	2,3	4,0	3,6	-3,1
11	4,0	3,1	3,3	4,7	4,2	3,5	-0,3	-2,5	-0,7	1,6	1,1	2,7
12	4,8	2,7	3,0	4,2	4,8	5,9	6,0	5,1	3,3	4,6	3,5	5,5
13	6,0	4,2	3,7	2,7	3,9	5,3	4,4	2,4	0,7	2,8	2,9	2,3
14	4,9	4,6	5,3	4,7	6,3	5,7	4,4	5,1	6,5	4,9	1,0	3,6
15	3,8	3,3	5,8	5,6	6,4	4,5	5,0	5,8	5,9	5,5	0,2	5,9
16	3,3	3,7	2,5	0,6	2,3	1,5	1,9	3,4	3,1	1,4	-0,5	1,7
17	7,4	7,5	7,3	5,2	1,6	-1,1	-3,0	-18,7	-16,4	-18,7	-19,9	-11,4
18	-45,2	-24,0	-22,2	-17,3	-19,9	-23,3	-23,8	-19,6	-13,5	-15,0	-9,5	-14,3
19	-8,3	-9,1	-6,3	-9,8	-4,6	-10,5	-7,3	-2,0	-6,1	-6,9	-9,3	-10,6
20	-1,9	-7,1	-10,8	-7,0	-8,6	-7,4	-8,9	-9,3	-13,7	-9,7	-3,0	-1,9
21	-0,7	1,1	1,9	3,1	4,2	4,4	2,5	1,2	-1,5	2,7	5,0	-14,9
22	-5,1	-3,8	-0,5	1,1	1,0	-0,4	-1,6	0,5	0,2	-2,6	-10,2	-8,1
23	-5,1	-2,1	-6,0	-10,7	-1,5	-0,3	-7,4	-6,6	-5,2	-4,5	1,6	-3,1
24	0,0	-1,5	-1,4	-0,5	2,7	5,2	4,5	2,8	3,8	7,3	2,1	9,9
25	0,2	1,6	3,1	3,1	0,7	2,3	0,3	1,2	5,0	-0,8	0,0	1,4
26	3,3	2,7	2,4	1,8	0,8	1,2	2,6	3,6	4,0	4,0	3,8	3,5
27	-4,7	-15,2	-21,4	-25,4	-28,5	-36,7	-22,2	-15,5	-14,4	-13,6	-9,5	-10,4
28	-6,7	-5,9	-5,1	-6,5	-8,7	-5,8	-3,9	-4,7	-3,7	-3,2	-0,7	-2,7
29	-1,2	-2,1	-1,3	0,0	-0,3	0,8	0,7	1,1	1,1	-1,2	-0,3	0,3
30	-0,1	0,6	1,4	2,2	1,3	1,0	1,1	-0,8	-1,9	-1,2	-1,0	1,3

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,3	0,2	0,7	0,0	2,6	2,2	1,5	0,6	-3,4	-5,8	-2,2	-0,1
2	-1,5	-0,9	-0,3	-0,4	-0,8	3,8	2,8	2,6	2,7	-3,1	-0,4	-1,6
3	-2,0	-3,0	-1,4	-1,7	-0,8	-0,2	1,0	-0,7	-0,2	1,6	1,3	2,1
4	3,1	2,6	2,4	2,0	2,4	3,2	1,4	2,3	2,6	2,6	0,5	2,7
5	0,6	0,9	1,3	1,4	1,9	1,6	1,4	1,5	0,0	1,0	1,6	2,4
6	1,6	3,8	1,5	0,7	-2,7	-1,1	-5,1	-5,0	-4,8	-8,3	-3,0	-17,8
7	-4,0	-3,3	-2,3	-1,3	1,5	1,9	-0,4	-1,9	-2,7	-2,3	-4,9	-2,1
8	-1,1	-4,1	-4,9	-2,4	-2,2	-4,2	-6,7	-10,3	-6,7	-7,5	-10,5	-8,7
9	-6,4	-4,6	-4,2	-3,4	-5,5	-4,9	-5,2	-4,8	-4,4	-3,9	-7,7	-6,1
10	-2,2	-2,2	-1,5	-2,1	-4,3	-9,0	-4,8	-4,2	-8,8	-8,7	-8,2	-7,9
11	-3,0	-3,8	-2,9	-2,1	-0,9	-0,5	-2,0	(-2,8)	-3,3	-3,0	-4,0	-6,1
12	-2,4	-2,2	(-3,5)	(-3,1)	(-2,0)	(1,2)	(-0,4)	(-1,5)	-8,5	-6,1	-5,9	-6,5
13	-1,9	-4,9	-5,3	-4,5	-2,9	-2,7	-3,0	(-2,7)	-2,0	-1,6	-3,1	-3,0
14	-0,2	-0,1	2,1	-0,9	-1,5	0,4	0,0	0,5	-1,0	0,1	-3,6	-3,8
15	-2,9	-1,5	-2,3	-0,9	-0,8	-1,1	-0,8	-1,0	-1,0	0,6	0,3	-1,0
16	1,2	1,7	1,9	2,5	4,3	3,8	3,0	4,4	(4,5)	-1,0	-0,7	-0,7
17	1,7	1,1	2,0	2,6	4,5	4,6	4,6	3,7	4,2	-4,9	-2,1	1,0
18	-7,0	-9,8	-8,5	-0,3	-7,6	-8,5	-8,5	-7,6	-3,8	-3,1	-3,2	-3,0
19	-2,7	-6,1	-5,2	-4,2	-3,1	-2,5	-3,3	-6,8	-2,2	-0,5	-1,1	-0,2
20	-0,2	-1,6	-3,4	-0,6	-0,4	0,1	1,4	1,0	1,5	3,8	3,8	3,7
21	3,2	3,5	2,0	3,1	1,1	-6,2	-0,7	-1,4	2,6	1,7	3,9	6,2
22	0,5	0,1	0,4	-0,2	0,0	0,6	1,8	1,4	1,7	3,2	2,9	2,6
23	4,6	3,5	2,2	1,8	1,0	0,7	0,7	0,0	2,6	4,0	7,4	6,4
24	5,5	5,2	6,9	4,5	8,1	2,6	1,1	2,7	3,9	4,4	3,7	4,0
25	1,8	1,4	1,1	0,0	2,2	4,2	3,1	3,8	3,1	5,4	6,6	3,5
26	2,9	4,0	4,5	0,4	-6,5	-2,3	-4,8	-4,1	-2,5	4,2	0,8	0,8
27	0,0	-0,3	-0,8	0,3	0,6	1,2	4,1	5,4	3,5	5,0	2,3	3,6
28	-6,1	3,5	3,1	3,2	4,3	4,7	4,6	5,4	5,7	6,8	6,6	6,7
29	4,0	3,9	2,8	0,3	1,4	3,6	5,6	7,4	6,8	8,2	6,9	7,7
30	4,5	5,2	5,3	3,3	1,5	3,0	6,2	7,4	6,4	1,3	3,6	6,5
31	8,2	7,8	5,0	2,6	2,6	1,1	2,7	5,6	4,5	7,0	8,2	6,4

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

μ_{ab}	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,9	1,3	2,9	2,4	1,6	0,9	1,8	1,3	-0,6	1,7	2,0	3,0
2	7,4	6,2	6,8	7,4	5,3	3,4	4,4	3,6	4,2	2,8	2,0	2,9
3	6,5	7,3	6,8	2,1	-1,0	2,6	1,9	-2,4	-0,9	-0,3	1,5	-0,1
4	-0,8	1,7	-0,8	-3,3	-2,5	-4,3	-5,3	-2,9	-3,0	-4,9	-3,1	-1,2
5	-3,9	-3,4	-5,9	-2,7	-1,7	-1,7	-0,7	-0,5	-0,3	0,0	1,1	1,1
6	0,9	0,1	-0,3	-0,4	-0,5	0,3	2,0	2,4	3,7	4,0	3,1	4,3
7	1,2	0,6	0,8	0,7	3,3	2,9	4,1	3,4	4,1	2,1	4,0	3,6
8	-4,5	-2,9	-3,1	-7,6	-4,2	-2,2	-6,3	-8,3	-4,9	0,8	1,1	1,7
9	1,2	0,4	2,7	0,4	1,1	2,2	0,6	0,8	0,3	0,9	0,5	2,2
10	2,9	0,8	-1,9	-0,4	1,8	1,5	-1,0	-1,7	-0,9	-1,6	-2,3	-2,3
11	-0,4	-1,3	0,0	1,6	2,5	5,5	3,5	3,4	2,3	-1,4	-2,6	-1,7
12	1,0	1,2	1,9	0,6	-1,1	-0,4	0,9	2,2	3,6	3,3	3,0	3,0
13	1,7	1,4	2,1	2,3	2,5	4,3	5,0	4,5	4,6	3,0	3,8	2,0
14	0,4	1,3	0,6	5,9	7,2	9,8	6,7	10,8	4,8	-2,3	-0,4	-5,0
15	-7,2	-6,7	-5,1	-3,8	-3,1	-0,9	2,0	2,2	-1,3	-2,5	2,7	-0,7
16	-4,7	-4,5	-3,1	0,1	1,8	1,9	1,9	5,1	4,8	1,0	-10,0	-5,4
17	-2,6	-2,9	-0,6	-0,3	-0,7	-1,9	-1,5	-3,0	-5,4	-5,2	0,3	-2,0
18	-2,2	-2,1	-1,6	-1,2	-2,5	-1,2	0,2	1,0	0,7	2,0	1,3	-0,5
19	1,7	0,9	1,1	-0,4	0,1	0,3	1,6	2,2	3,6	2,2	2,3	3,1
20	2,3	0,7	0,3	-1,2	-1,8	-2,2	-0,5	-0,2	2,3	3,7	4,0	2,5
21	3,0	2,0	1,7	-0,6	-2,6	-1,1	1,1	3,3	3,8	6,2	4,4	4,9
22	8,9	7,6	6,3	7,4	8,0	7,0	8,0	6,9	5,5	5,3	4,5	4,2
23	0,5	-0,9	0,0	0,3	0,5	0,2	2,3	0,3	-2,3	-2,2	-4,9	-3,5
24	-2,8	-1,2	-0,9	-1,2	0,1	-2,8	-3,8	-3,7	-3,4	-0,8	-0,8	-2,6
25	-1,0	-1,1	-2,7	-2,9	-2,6	-4,2	-4,0	-4,6	-0,9	-2,4	-2,8	-0,8
26	-4,9	-5,1	-4,3	-4,9	-8,7	-8,6	-9,6	-8,6	-9,5	-7,1	-6,0	-4,8
27	-6,2	-5,5	-4,8	-3,9	-4,3	-7,4	-9,9	-9,4	-8,7	-7,0	-7,2	-5,7
28	-2,1	-2,3	-2,0	-2,9	-3,3	-3,7	-3,7	-2,8	-0,4	-0,3	0,2	1,1
29	1,2	2,0	3,6	3,3	4,4	0,6	0,0	-0,4	0,6	1,7	1,8	2,4
30	2,5	3,4	0,6	2,5	1,1	1,7	0,7	-3,4	-4,2	-3,7	-1,1	-6,2
31	-2,0	-2,3	-1,8	0,0	-1,1	-1,5	-2,6	-1,8	-0,5	0,0	-0,5	0,4

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung dñr Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-2,3	-2,1	-3,0	-5,4	-5,7	-5,0	-5,8	-1,1	-0,8	0,2	1,5	2,5
2	-2,2	-2,0	-1,8	1,1	2,5	1,5	0,3	-0,4	-1,2	0,7	2,2	2,4
3	0,2	1,5	2,5	3,8	2,3	-0,2	0,1	1,9	1,2	0,4	1,5	2,1
4	2,6	3,5	4,0	3,7	3,7	4,6	6,0	6,1	3,7	2,8	-0,8	-3,8
5	-0,7	0,1	0,2	2,4	3,5	4,8	5,4	3,1	1,2	1,8	3,3	3,9
6	2,5	3,7	4,0	3,0	3,0	3,6	2,5	0,8	1,4	2,4	3,6	2,8
7	2,7	2,6	2,6	2,1	2,9	3,2	2,6	1,5	1,2	1,1	3,8	4,4
8	4,8	5,4	5,6	4,3	4,8	5,0	4,2	4,5	3,8	5,1	5,0	4,6
9	4,9	4,1	4,1	2,0	1,5	2,9	2,5	1,6	2,1	3,0	4,7	5,6
10	5,3	5,6	5,6	4,7	4,0	3,5	3,3	2,1	1,9	2,2	2,4	1,5
11	2,8	4,4	5,6	5,9	4,7	3,6	4,3	4,9	3,7	4,6	5,2	3,2
12	5,9	6,0	6,0	6,5	4,9	3,9	4,4	4,8	5,4	8,0	6,8	6,7
13	2,8	4,3	3,7	5,0	4,1	4,1	2,8	4,0	4,6	3,3	-1,6	1,5
14	1,9	2,6	5,0	5,9	6,1	6,8	7,2	4,8	2,9	0,9	2,7	3,4
15	2,6	1,8	-0,7	-0,5	0,6	2,1	2,3	3,4	3,5	1,9	2,9	3,2
16	6,0	7,9	7,4	5,5	6,4	3,3	2,8	4,0	2,2	2,2	2,8	2,8
17	1,8	0,0	-0,6	2,6	5,0	5,7	2,7	0,5	-0,8	-0,6	-1,1	0,5
18	5,5	3,7	3,4	3,6	4,8	4,1	5,0	3,1	5,4	1,1	-4,9	-5,0
19	-3,6	-3,7	0,6	0,8	1,4	1,7	2,5	1,2	1,2	-1,1	-3,3	-8,5
20	-12,1	-12,2	-10,0	-8,1	-6,4	-5,7	-5,8	-7,2	-8,2	-7,2	-5,1	-7,0
21	-7,3	-6,9	-5,8	-5,2	-4,4	-3,2	-7,7	-6,0	-9,2	-8,0	-8,3	-5,6
22	-1,9	-1,2	-6,9	-7,6	-8,0	-5,9	-3,5	-5,4	-1,7	-8,0	-3,3	-2,2
23	-9,2	-8,6	-10,9	-10,4	-10,5	-11,2	-11,1	-8,6	-6,4	-4,7	-3,2	-1,9
24	-2,6	-3,1	-3,5	-6,7	-8,1	-6,9	-5,0	-4,2	-4,0	-1,8	-1,4	-1,6
25	-3,1	-3,0	-4,6	-5,9	-6,8	-6,8	-5,8	-5,9	-5,2	-3,1	-2,0	-2,5
26	-1,1	0,4	0,2	0,2	-2,7	-2,9	-1,5	-2,2	-1,2	-1,1	-0,7	2,6
27	-0,5	-0,7	-1,9	-5,4	-3,7	-3,0	0,1	-2,8	0,1	0,0	-3,7	-8,5
28	-6,1	-9,6	-10,6	-7,2	-8,6	-12,1	-14,5	-7,9	-7,1	-5,4	-9,5	-5,6

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Stunde	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-4,9	-5,9	-6,8	-6,6	-11,1	-9,6	-9,5	-6,3	-7,1	-6,5	-7,7	-8,0
2	-2,3	-2,0	-3,6	-5,6	-6,3	-7,6	-9,4	-7,9	-5,7	-7,1	-8,1	-4,7
3	-3,4	-2,3	-2,5	-4,4	-7,6	-8,8	-9,0	-7,9	-5,8	-6,8	-2,9	-2,6
4	-0,4	-0,4	-1,0	-2,6	-4,4	-5,5	-8,8	-7,5	-11,6	-6,3	-5,5	-7,1
5	-0,7	-1,9	-3,5	-2,8	-3,5	-4,7	-5,7	-6,4	-5,9	-6,0	-8,7	-3,8
6	-0,1	0,3	1,6	-0,3	-2,9	-2,5	-2,6	-3,6	-3,3	-2,2	-1,8	-3,5
7	-0,6	-0,6	0,1	-0,1	-0,8	-2,2	-1,3	-0,9	-2,2	-2,6	-4,6	-4,5
8	-2,2	-3,7	-2,8	-1,9	0,2	0,0	0,8	1,6	-3,9	-2,0	-4,8	-0,7
9	-1,4	-0,6	-1,0	1,4	1,3	1,2	3,1	4,4	3,1	2,8	1,3	-0,2
10	0,8	1,4	3,0	3,6	1,8	3,2	3,8	3,4	2,1	2,5	1,0	2,1
11	2,0	0,7	0,9	-0,2	-1,6	-1,2	-1,9	0,4	1,7	3,0	3,3	3,2
12	4,5	3,8	2,4	0,5	0,0	0,1	0,2	1,0	2,7	3,4	4,9	4,6
13	3,7	4,5	6,8	6,6	5,1	4,3	2,3	0,5	2,6	3,4	2,5	2,5
14	3,6	3,8	4,8	4,5	4,1	3,3	1,7	1,9	2,2	3,3	3,5	4,3
15	3,1	3,8	3,4	3,4	3,4	2,4	4,0	5,1	12,2	6,3	2,8	0,3
16	1,2	2,1	1,4	2,3	2,0	3,1	2,6	3,3	3,5	2,9	2,9	2,6
17	2,3	4,0	5,3	6,6	6,4	6,6	6,1	5,0	2,0	3,9	4,5	4,5
18	1,5	3,1	1,6	2,1	3,6	4,4	4,5	1,6	0,1	1,0	2,2	2,1
19	1,1	-2,0	-1,9	1,3	4,5	4,1	7,0	4,5	-0,2	-3,1	-4,3	-2,8
20	-4,8	-2,5	-0,9	-1,1	0,2	0,1	0,0	1,3	-1,3	-2,3	-3,0	0,5
21	-2,5	-2,7	-2,0	-2,7	-1,4	-1,8	-0,0	-1,3	0,1	-2,2	-1,1	0,5
22	-2,5	-2,1	-1,9	-0,1	-1,2	-0,4	-1,7	-4,2	-4,5	-2,3	-1,8	-0,4
23	-1,0	-1,7	0,4	-1,1	1,9	2,3	1,4	1,2	1,5	0,9	1,3	2,1
24	1,0	1,1	1,0	1,5	3,4	3,4	6,0	5,5	6,7	6,2	2,6	-2,0
25	-0,8	-0,7	-3,2	-2,9	1,1	3,1	5,1	4,5	4,7	4,0	6,5	6,6
26	-1,6	-0,8	0,8	0,6	0,2	0,7	-0,1	-1,5	-0,1	-5,0	2,3	3,9
27	0,5	-0,5	-0,2	-1,6	-1,2	-1,8	-2,0	-1,5	-0,3	0,1	0,9	2,0
28	2,5	2,7	1,4	0,5	0,0	1,6	-0,1	-1,0	2,6	3,1	0,9	0,6
29	1,6	2,4	1,3	1,5	2,6	3,3	3,6	3,5	2,0	1,2	2,1	1,8
30	1,2	0,5	-1,0	0,3	0,2	1,3	2,5	2,6	1,8	3,8	2,5	-5,8
31	-0,8	-3,5	-2,3	-1,5	-0,7	-1,4	-0,8	0,2	1,1	1,3	2,5	1,7

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,8	1,9	1,4	2,1	0,7	-0,8	-3,1	-5,8	-12,6	-16,1	-8,9	-6,7
2	-3,0	-1,2	-0,7	-2,9	-5,9	-6,0	-6,1	-8,2	-6,9	-5,5	-4,7	-2,3
3	-4,6	-4,1	-3,7	-3,3	-4,8	-3,9	-1,2	-0,5	-2,7	-3,3	-7,3	0,5
4	-4,0	-3,8	-1,6	-2,2	-0,8	1,0	2,1	-0,4	0,5	-1,6	-2,7	-3,5
5	-5,9	-5,0	-5,4	-3,4	-3,2	-2,8	-1,2	-3,5	-5,0	-5,1	-5,4	-2,0
6	-1,3	-1,9	-3,0	-3,5	-3,6	-3,4	-3,7	-2,1	-1,7	-0,3	1,5	0,2
7	-1,1	-3,0	-5,1	-8,3	-8,2	-8,8	-5,2	-3,1	-3,8	-1,9	-5,0	-2,5
8	0,3	-0,7	-2,4	-4,1	-2,7	-4,6	-3,3	-1,6	0,4	1,4	1,3	0,0
9	1,3	0,5	0,4	0,4	1,5	1,8	1,7	1,8	5,6	6,5	-4,0	-5,8
10	-2,4	-2,4	-3,2	-1,7	-0,6	-3,8	-3,6	-4,3	-6,3	-2,3	-2,9	-0,5
11	-0,6	-1,9	-1,5	-2,3	-3,0	-3,5	-3,1	-3,4	-2,8	-1,2	-1,4	-3,4
12	-1,0	-0,9	-1,5	-2,8	-3,8	-5,3	-1,7	-1,7	0,1	-2,1	-1,1	-0,4
13	-1,0	0,1	0,1	-0,8	-0,3	1,7	-3,8	-0,9	-2,4	-1,9	0,2	1,8
14	-5,0	-5,0	-4,2	-6,9	-7,2	-5,3	-2,5	-5,7	-8,9	-2,5	-0,5	-1,6
15	-0,7	2,1	0,6	0,5	1,5	2,2	1,2	-0,6	0,0	0,7	0,0	0,0
16	-0,9	-0,4	0,3	0,8	0,4	0,4	1,7	2,6	1,6	-0,2	2,1	1,7
17	-2,2	-2,1	-3,1	-2,2	0,1	0,4	0,4	0,2	0,0	-0,1	1,0	1,5
18	-2,5	-1,4	0,5	1,8	2,4	2,5	1,8	2,1	3,6	3,3	3,2	2,8
19	1,0	0,9	1,4	2,5	4,1	4,3	4,0	2,6	2,9	1,5	1,3	1,5
20	0,7	0,8	0,4	-0,2	1,3	2,5	2,3	3,1	2,2	1,2	2,4	0,0
21	2,7	2,0	4,2	6,2	7,0	6,6	8,5	10,6	15,5	8,7	-4,2	-1,8
22	4,0	2,5	1,9	0,7	0,7	0,8	0,3	1,4	1,6	4,1	5,7	3,7
23	2,3	1,5	-0,1	-0,4	-0,6	1,4	2,9	3,8	3,3	3,1	3,7	4,6
24	4,2	2,7	3,7	3,7	2,9	3,4	4,1	4,3	2,7	2,4	5,5	4,1
25	4,1	5,0	1,4	3,8	4,0	2,5	2,2	3,5	3,0	5,1	7,8	6,3
26	4,8	5,7	2,5	3,0	4,8	5,2	-2,0	-2,0	1,0	-0,8	-3,8	-3,1
27	-0,7	-0,6	1,4	1,4	-0,8	-3,3	-2,9	-2,8	-1,1	-0,2	1,8	0,1
28	2,9	3,8	4,6	2,7	1,4	1,7	0,0	1,1	1,1	0,0	2,9	-0,7
29	2,8	1,9	5,7	7,5	5,2	5,6	3,9	3,0	4,9	1,1	3,1	3,0
30	4,6	5,8	5,2	7,1	6,6	7,8	7,2	-3,7	5,2	5,1	6,3	2,9

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.												
Stunden Morgens.							Stunden Abends.					
Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	3,4	4,3	1,5	0,9	1,5	1,2	0,5	0,2	3,8	0,2	0,7	2,0
2	3,8	3,3	0,8	1,1	-1,4	-1,8	-0,7	2,5	1,4	1,2	1,1	1,7
3	0,1	1,9	3,5	2,5	-1,9	-3,0	-4,0	-1,4	-2,3	-4,1	-3,4	-1,1
4	0,3	-0,4	1,0	2,5	3,0	2,3	0,9	1,4	-1,5	-2,0	0,5	0,6
5	3,8	3,9	4,6	4,8	-4,6	-0,3	0,0	-1,9	0,6	-0,7	-1,7	0,0
6	0,4	0,3	-4,9	-3,7	-1,7	1,9	0,2	-1,1	-0,2	2,3	4,4	-5,8
7	3,0	2,6	3,2	1,5	-0,4	8,0	4,1	-3,0	-9,5	-1,6	-3,8	-4,9
8	-2,7	-2,4	-2,3	-2,7	-3,9	-4,3	-3,9	-2,0	-1,5	-3,2	-3,5	-4,4
9	-1,6	-3,1	-3,5	-5,6	-4,2	-6,3	-5,7	-2,5	-0,9	-3,5	-4,4	-4,5
10	-2,3	-1,3	-1,5	-0,3	-2,7	-4,1	-3,5	-2,3	-2,4	-2,4	-2,0	-1,8
11	-0,6	0,7	-0,1	-0,4	0,4	1,4	1,4	1,6	0,2	-0,3	0,3	1,5
12	2,2	3,9	6,6	7,0	7,7	7,0	6,7	9,3	3,5	8,2	0,8	3,0
13	-2,3	-4,0	-4,2	-3,0	-1,1	-1,9	0,6	-1,1	2,6	0,3	3,0	2,9
14	-0,1	-0,3	0,6	0,1	0,6	2,1	0,1	1,1	2,6	2,0	1,4	0,4
15	0,4	2,7	3,7	3,0	2,9	2,2	3,5	3,0	1,3	1,7	1,2	-0,1
16	-0,4	0,9	1,4	3,3	3,2	4,4	3,8	2,2	2,0	2,1	0,7	0,9
17	-0,2	0,6	2,8	4,1	5,1	1,3	-3,4	-3,5	-0,8	2,2	-0,1	3,6
18	-2,4	-1,5	-0,3	-1,2	0,2	-0,6	1,1	0,7	0,9	-0,1	6,2	4,3
19	-3,1	-3,3	-3,7	-2,9	-1,8	-3,0	-3,3	-1,2	-1,2	-1,6	0,3	-1,2
20	1,4	0,2	-1,3	-1,9	-0,7	0,3	1,8	2,8	4,4	0,6	-0,1	0,5
21	-1,0	-4,8	-6,5	-6,7	-6,5	-6,9	-8,6	-6,0	-6,6	-6,0	-5,5	-2,9
22	-4,2	-9,0	-9,0	-9,1	-7,6	-4,7	-3,8	-4,9	-3,7	-3,2	-4,6	-2,4
23	-3,8	-4,3	-2,4	-1,8	0,5	1,0	3,1	3,0	0,5	-1,1	2,7	0,5
24	0,7	0,0	-0,9	-0,4	-1,4	-2,5	0,9	4,0	5,6	2,9	3,3	3,2
25	3,9	3,5	3,2	2,1	2,5	1,6	-0,6	0,8	2,2	2,5	2,1	2,1
26	0,1	1,7	3,7	3,5	2,6	-0,7	-0,2	1,1	-1,6	3,9	-2,5	4,1
27	0,1	-0,3	-0,3	-3,2	2,2	2,0	-0,2	-0,5	-0,3	0,2	-1,0	1,2
28	2,1	1,0	1,4	0,5	0,2	-0,6	2,9	-4,1	-5,0	2,7	5,5	1,3
29	-1,4	0,4	0,7	3,0	1,0	1,3	1,3	1,1	1,2	-2,4	-2,2	-1,6
30	-0,1	0,6	-0,7	0,9	1,3	0,3	-0,3	-1,9	-0,2	-1,2	-0,1	-0,8
31	1,5	2,4	2,5	2,8	4,1	3,5	3,7	3,6	3,2	-0,3	-0,5	-1,3

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	4,9	4,3	4,6	5,4	6,6	5,6	5,8	1,2	-1,2	-4,6	-0,1	1,5
2	1,4	1,0	3,5	5,1	4,3	4,5	6,2	1,9	0,1	-0,3	-2,5	1,2
3	0,4	1,6	1,9	4,6	1,5	5,6	1,8	0,6	-3,3	0,2	-3,7	-1,2
4	0,2	-1,2	-0,6	-0,6	0,0	-0,2	-0,8	1,3	2,1	-0,1	-2,3	-1,9
5	-1,9	-2,3	0,0	1,4	1,9	-1,7	-0,2	3,0	4,2	0,1	3,6	-2,4
6	-6,8	-6,6	-4,6	-5,3	-5,9	-4,3	-3,6	-2,8	-3,6	-1,8	-2,2	0,5
7	-0,8	-3,9	-6,6	-6,0	-2,5	1,3	0,9	-6,1	-1,3	-4,5	-1,4	-2,1
8	-4,6	-7,9	-7,0	-7,7	-6,4	-3,8	-1,2	-2,5	-4,1	-6,3	-1,3	-4,2
9	-2,4	-2,4	-5,5	-5,5	-5,5	-3,7	-1,5	-0,9	0,9	0,3	0,2	-0,7
10	-0,1	-1,3	-2,6	-1,4	0,1	-1,0	-1,3	-0,9	0,2	2,3	1,1	3,1
11	1,5	1,9	-0,3	0,2	-0,1	0,3	-1,5	3,1	4,1	3,6	4,8	8,2
12	2,4	1,8	-0,4	0,7	-1,8	-5,2	-2,1	1,1	0,8	3,5	2,1	1,0
13	-5,3	6,3	9,3	2,6	-1,1	-6,5	-6,6	-6,0	-1,4	-4,0	-0,5	-3,4
14	-1,9	-5,5	-2,1	-2,1	-5,4	-4,1	-1,8	-2,4	-3,5	0,6	-0,6	-0,8
15	0,6	-2,5	-2,7	-0,6	-0,9	-2,4	-4,9	-1,3	-1,5	-1,1	-1,2	0,4
16	-0,6	-1,4	-2,6	-3,3	-3,0	-1,6	-1,6	-1,2	-2,6	-1,6	-1,5	-1,7
17	1,0	1,1	1,4	1,1	1,6	0,6	2,2	3,1	1,2	0,2	-1,4	0,3
18	-0,8	1,0	2,3	4,3	5,0	6,5	4,6	2,9	-0,1	0,8	1,6	-0,7
19	-0,4	-0,6	0,0	0,5	-0,2	-0,3	1,5	3,8	0,5	-0,3	1,2	-2,3
20	-4,5	-3,7	-5,0	1,9	2,9	1,7	-0,3	-3,7	-2,5	-1,9	-3,4	2,6
21	3,0	3,5	1,9	-0,7	1,2	-0,7	3,7	-0,4	1,8	-1,9	-2,8	-0,6
22	0,5	1,1	1,1	1,3	-1,0	-2,0	-0,7	-2,4	-0,3	1,2	2,5	1,3
23	0,5	0,5	0,0	-2,5	-3,3	-2,5	-1,5	-1,7	0,0	0,6	-0,6	-0,7
24	1,1	0,5	0,5	-0,7	-0,6	-1,7	-1,0	0,2	3,4	4,9	0,4	0,4
25	5,4	5,4	4,2	3,3	1,6	5,8	3,1	1,9	2,1	1,8	0,3	-1,2
26	0,8	0,4	0,2	0,8	0,4	1,5	2,6	1,4	3,0	3,1	0,6	1,1
27	2,6	2,8	3,0	5,1	5,2	5,5	0,1	4,5	4,6	1,2	7,0	1,5
28	3,1	4,3	1,3	-6,5	0,2	0,5	-5,1	1,1	-2,1	2,7	3,3	0,8
29	0,6	-3,0	-0,9	0,6	0,5	-1,6	0,5	-1,2	0,9	0,8	-0,3	0,8
30	1,3	3,2	4,1	3,4	-4,7	3,2	3,5	2,3	-2,2	-0,8	-1,9	-1,4

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,6	1,8	4,6	3,9	4,0	5,9	5,3	1,8	-0,6	0,0	0,1	-0,8
2	-0,1	0,5	3,2	6,5	6,3	5,4	1,8	0,8	1,4	-0,6	-0,6	0,2
3	2,5	3,3	4,4	5,6	7,4	4,7	5,0	1,3	3,6	4,4	5,3	4,4
4	-4,2	-4,3	-2,7	-2,5	-2,7	2,5	-3,2	-4,0	-3,9	-1,9	4,0	-1,2
5	0,0	-0,5	-0,4	-3,5	-3,7	0,7	6,6	6,9	6,2	4,9	3,1	1,6
6	1,6	1,0	-0,5	-2,6	-1,2	-0,5	-2,8	1,5	3,6	0,2	1,6	0,8
7	0,1	-0,4	1,1	0,4	-2,0	-2,9	-2,5	-1,2	-0,5	-0,2	-2,1	-3,0
8	1,0	0,5	-0,4	-2,5	-2,6	-3,5	-1,9	-1,5	-1,5	1,1	0,6	1,5
9	-1,4	-1,8	0,6	2,5	1,9	2,7	2,3	3,4	3,9	2,8	2,7	2,7
10	-2,2	-4,7	-3,1	-0,8	-1,0	-2,4	-3,1	-3,2	-3,4	-2,0	-4,2	-2,3
11	-0,7	-0,6	1,5	-0,4	0,1	0,7	0,3	2,6	3,0	2,6	2,4	1,0
12	1,2	3,0	2,5	2,6	2,7	2,6	-3,4	-4,2	-1,4	-2,3	0,2	-3,4
13	2,8	0,7	-0,1	-1,3	0,0	0,4	4,0	1,2	-2,2	-4,4	-6,9	-8,1
14	-4,4	-4,5	-4,8	-4,6	-5,3	-6,8	-5,6	-4,1	-5,2	-2,2	-3,5	-3,8
15	-2,1	-3,4	-3,7	-1,4	-1,4	-3,2	-4,9	-8,2	-9,4	-9,1	-6,5	0,6
16	-2,4	-2,4	-3,9	-3,0	-2,0	-2,1	-4,2	0,4	-1,2	-1,0	-1,7	-1,8
17	0,5	1,9	2,3	0,9	0,4	0,9	1,3	-0,4	-1,7	-3,6	-3,7	0,0
18	1,6	0,9	-0,2	-0,3	-3,7	0,9	-1,4	-0,2	2,1	-2,5	-1,7	-0,9
19	-2,5	-1,3	-0,9	-0,1	0,5	0,8	1,9	2,6	0,5	-0,6	-1,4	-0,6
20	-0,2	-0,3	0,7	0,2	1,2	2,4	3,0	3,7	3,3	3,2	3,4	2,2
21	2,7	2,9	2,2	3,2	1,8	-1,2	-2,2	1,1	4,7	6,4	3,1	3,3
22	0,8	7,0	7,9	5,8	1,4	3,2	1,3	-2,5	-2,8	-0,4	1,7	7,6
23	1,3	-0,1	-7,5	-6,1	-3,9	-5,6	-1,8	-1,6	-2,4	-4,1	-0,5	1,7
24	-1,3	-7,2	-11,7	-6,7	-0,7	-3,0	-5,3	-4,3	-4,7	-1,1	3,2	-2,0
25	-3,8	-3,2	-4,3	-6,0	-6,5	-4,2	-1,8	0,6	3,1	3,0	2,4	3,4
26	1,0	1,3	1,9	1,2	2,0	2,7	3,3	0,7	-0,2	1,0	1,2	0,1
27	1,5	2,1	2,6	0,4	-0,8	-2,0	-1,8	-2,3	0,8	-0,2	0,2	-0,2
28	1,8	2,3	2,6	0,8	1,6	-0,1	1,6	3,4	1,3	6,8	-3,4	-1,3
29	1,2	0,6	-0,6	0,1	1,7	2,5	2,4	-0,2	1,0	0,6	-0,6	0,8
30	-1,3	-0,7	0,8	1,8	1,2	3,5	4,3	2,2	-0,3	-2,2	-2,6	-1,3
31	4,8	4,6	5,3	4,5	3,2	0,9	2,7	3,6	2,8	2,2	5,3	-0,1

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Stunde	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-10,7	-10,2	-4,5	-1,7	-2,7	-1,6	0,4	-1,3	-1,5	-3,1	-2,7	-4,0
2	-1,7	-1,7	-2,1	-1,9	0,4	1,4	2,3	2,6	-0,1	-0,8	-4,2	-3,5
3	-2,6	-1,6	-1,5	-0,2	0,1	-2,1	-2,6	-2,8	-2,1	-1,6	-2,8	-3,5
4	-1,3	-0,9	-0,5	-0,7	-0,2	1,7	2,1	4,6	5,0	4,3	2,8	1,8
5	3,4	3,4	2,1	1,7	2,6	2,8	3,4	3,6	3,1	2,3	1,4	0,9
6	2,0	3,0	2,0	1,6	1,9	2,9	3,8	4,1	4,1	3,0	3,0	1,7
7	3,9	3,3	1,7	0,9	1,7	1,6	4,1	4,6	6,3	5,7	5,0	-4,8
8	4,5	4,3	3,3	2,1	2,5	3,0	4,6	3,2	6,5	6,3	5,7	2,2
9	6,8	6,2	5,3	5,7	3,7	4,1	1,9	3,0	6,0	8,4	6,8	-5,8
10	0,2	-0,5	-2,9	-1,9	2,1	0,5	4,7	-4,3	-1,0	0,2	-0,7	-2,4
11	0,8	0,8	0,9	-0,1	-0,4	0,9	-1,5	-1,5	-2,0	-1,2	0,4	-0,4
12	0,1	0,8	0,1	0,8	0,3	1,6	0,3	-1,3	-2,5	-1,2	0,7	2,6
13	3,1	1,5	0,1	-0,3	2,1	3,3	2,3	5,1	-3,8	-3,3	-4,3	-3,1
14	-4,3	-2,9	-4,6	-3,9	-4,9	0,3	1,4	-1,5	1,1	2,0	-0,2	-0,9
15	-0,6	0,3	0,5	0,8	0,9	3,1	4,7	2,2	2,1	0,6	0,3	-0,7
16	-0,7	0,1	0,7	0,3	-0,6	-1,0	-0,2	0,1	0,6	0,5	1,0	6,5
17	-2,0	-1,8	-1,4	1,2	-0,7	1,1	-2,4	-1,9	-1,4	-1,8	-0,3	-1,0
18	1,7	1,0	-3,8	-2,5	-3,3	-2,3	-0,9	-0,9	-0,4	-1,5	-2,0	4,2
19	0,9	0,4	1,8	1,8	-1,0	-5,0	-3,8	0,4	-3,4	0,7	-0,1	-0,3
20	-1,0	0,1	0,6	-1,4	-1,1	-2,6	-4,2	-1,5	-0,4	-0,5	-2,7	-1,4
21	4,0	-0,4	-1,4	2,2	3,7	-1,0	-2,8	-1,5	4,2	2,4	2,2	1,2
22	2,5	0,5	-1,3	-3,7	-4,9	-10,4	-7,2	-4,7	-5,6	-3,6	0,3	-1,9
23	-3,8	-5,3	-7,9	-5,6	-4,6	-3,7	-3,2	-2,4	-2,5	-2,2	-1,7	-1,5
24	-1,8	-1,8	-3,1	-4,1	-4,9	-3,6	-2,4	-2,0	-3,0	-0,8	-1,2	-1,0
25	0,4	0,7	0,8	0,8	-1,7	-1,7	-2,3	-3,8	-3,1	-4,9	-2,6	-1,6
26	-1,3	-0,8	-0,7	0,2	0,5	1,3	0,6	0,1	-1,3	-3,3	-0,9	-1,7
27	-0,1	1,5	2,4	5,0	5,0	6,2	0,9	3,9	1,0	-0,7	2,5	1,1
28	-0,7	1,5	1,4	2,1	1,9	0,3	2,0	-1,7	-1,1	-1,4	-0,8	0,7
29	0,2	0,4	0,4	1,4	0,4	-0,7	-4,1	-3,6	-3,2	-3,0	-2,0	-1,6
30	1,0	2,5	1,7	1,7	1,6	1,5	-0,1	-1,1	-0,1	-1,2	-2,5	-2,2
31	-2,3	-3,8	-2,4	-1,6	-1,0	-1,3	-1,2	-0,9	-0,7	-1,3	-2,0	-2,1

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,1	-0,3	2,6	3,7	2,3	2,8	-0,8	1,4	2,5	3,5	2,2	2,6
2	-0,7	0,3	1,2	1,7	2,9	4,6	6,5	4,2	4,8	4,9	2,3	1,7
3	-5,4	-4,8	-2,1	1,6	0,5	0,4	0,7	0,3	0,2	2,1	0,9	2,1
4	-1,7	-5,0	-6,3	-5,1	-3,7	-4,1	-5,2	-4,7	-6,6	-4,4	-3,1	-1,1
5	-3,4	-3,6	-3,5	-3,2	-2,0	-1,6	1,2	2,4	3,3	3,1	3,1	-0,1
6	-1,5	-1,4	-1,9	-1,1	-0,6	-1,0	-0,2	-0,3	-0,6	2,0	-0,1	0,7
7	-0,1	1,0	2,1	3,8	4,8	3,0	2,7	2,6	2,9	3,4	0,7	0,7
8	-1,2	-0,3	0,1	1,0	0,5	-2,6	-1,3	-1,0	-1,7	-1,2	1,4	0,1
9	3,2	2,8	2,4	1,7	2,0	1,5	1,2	0,4	3,1	2,3	1,8	2,9
10	2,6	1,6	2,5	-1,0	-2,4	-0,8	1,2	-0,4	-4,5	-1,3	0,5	1,9
11	-2,1	0,2	-3,5	-0,2	-0,2	-3,1	-5,9	-4,3	-1,7	-2,7	-3,5	-1,9
12	-1,6	-0,4	1,2	1,0	1,5	3,5	1,9	4,4	1,6	-1,8	-1,4	-2,8
13	2,2	-1,8	-4,0	-1,3	-5,0	-4,6	-0,1	-1,8	-1,3	-0,6	-1,4	-3,3
14	-2,9	-3,6	-0,8	-0,7	4,0	3,5	3,4	1,4	-0,8	-3,1	-3,4	-1,6
15	-3,4	-1,6	-0,4	1,2	2,7	3,1	2,4	0,6	-0,7	-1,5	-2,3	-1,8
16	0,2	1,1	2,1	-0,4	1,8	1,6	-2,9	2,2	0,4	-4,9	0,5	1,1
17	-1,6	-4,3	-3,4	-2,6	-2,4	-1,6	1,3	1,2	1,3	1,7	-3,4	-6,4
18	-4,4	-1,2	-0,3	-1,2	-9,6	-8,2	-5,3	-6,3	-5,6	-7,4	-0,1	-5,9
19	2,7	-1,6	-7,1	-12,8	-9,0	-4,7	-2,7	-2,4	-2,2	-1,8	-1,8	-1,7
20	1,4	2,1	-1,4	-3,2	-1,1	-0,1	0,9	-0,8	1,9	2,2	-0,6	1,8
21	2,9	1,9	-2,9	1,5	0,0	1,1	1,8	3,0	4,4	1,0	3,3	2,1
22	1,0	1,6	3,2	3,4	2,6	2,0	3,2	3,4	3,2	1,8	2,0	2,3
23	2,5	3,5	5,7	6,3	5,8	5,3	3,1	2,9	6,0	9,3	7,3	2,6
24	0,7	1,1	3,0	3,7	2,7	2,2	6,3	-5,1	-2,1	-1,2	-0,7	-0,4
25	-2,9	-0,2	1,5	0,8	0,8	-0,3	-2,2	-2,3	-1,1	0,8	-3,0	1,4
26	2,7	3,7	3,4	3,3	4,0	1,9	1,3	0,5	1,1	-1,2	1,4	2,7
27	1,1	2,3	1,9	2,6	1,8	2,3	1,9	1,4	1,5	1,4	1,6	3,9
28	0,9	1,5	1,7	-0,7	-1,3	-2,4	-2,4	-1,0	-3,3	-3,2	-3,9	-2,9
29	2,7	1,7	-1,5	-3,2	-1,9	-1,6	-0,6	-1,7	-3,6	-2,9	-1,2	0,8
30	5,9	3,0	5,3	0,0	-0,6	-1,6	-2,6	-1,5	-1,7	-1,1	-0,3	-1,3

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (-) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Tag.	Stunden Morgens.						Stunden Abends.					
	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-2,8	-1,6	-2,0	-3,2	-4,3	-2,9	-5,9	-6,0	-6,6	-8,0	-5,2	-7,1
2	-5,7	-7,7	-5,7	-2,4	-2,6	-2,5	-2,0	-3,9	-7,5	-6,7	-5,7	-0,9
3	-2,6	-3,4	-3,1	-5,2	-4,4	-4,3	-5,2	-3,0	-0,8	-1,6	-2,1	-2,3
4	-2,7	-3,1	-1,3	-4,3	-4,0	-3,4	-4,1	-3,0	-3,6	-2,9	-2,1	-3,8
5	-1,7	-1,9	-2,0	-2,9	-4,6	-3,2	-1,6	0,6	1,6	2,0	1,5	1,5
6	4,9	5,1	4,9	3,9	2,0	2,2	2,9	3,6	4,8	4,4	2,9	2,6
7	5,4	5,3	3,7	2,6	0,3	1,5	1,1	1,9	1,6	2,1	1,7	2,0
8	0,0	-0,7	-1,7	-2,9	-1,0	-3,6	-0,7	-0,3	2,7	1,4	2,3	2,2
9	-0,6	0,2	1,2	1,8	0,4	1,4	2,5	2,9	2,7	2,3	1,4	1,7
10	0,1	3,4	2,1	0,0	0,1	1,9	2,3	2,4	1,6	0,1	-3,9	-6,7
11	1,5	3,4	5,7	5,3	8,8	8,5	5,5	0,5	-1,4	-3,5	-2,5	-2,7
12	-1,1	-1,1	0,8	1,0	1,2	2,5	3,2	2,9	2,5	1,7	1,7	0,9
13	2,3	2,6	3,9	5,9	6,4	8,1	6,4	4,9	3,5	4,1	2,8	1,5
14	3,0	3,1	3,4	4,4	5,1	4,7	5,0	3,9	1,3	0,5	3,6	3,8
15	-5,9	-5,0	-5,5	-2,2	-0,8	-0,9	0,2	2,2	1,6	-1,4	1,0	0,6
16	0,0	-1,8	0,7	2,3	4,1	4,9	3,7	1,7	0,9	-1,7	-1,4	3,2
17	2,5	2,4	1,9	3,0	3,0	4,5	5,2	3,8	3,8	3,1	3,2	2,0
18	5,0	3,5	6,2	-0,1	1,1	4,2	4,9	2,0	0,1	0,4	3,8	4,2
19	1,8	3,5	2,1	2,3	-0,2	1,4	2,4	2,4	3,8	3,6	3,5	2,6
20	1,3	1,8	2,5	3,5	1,8	0,1	1,3	2,6	2,9	1,7	-1,2	1,0
21	0,3	0,3	2,2	2,9	3,4	1,4	1,9	1,2	0,2	-0,8	0,7	2,1
22	2,3	-0,4	-4,9	-4,5	-0,3	-1,4	-12,1	-5,9	-1,7	4,2	-5,0	-12,1
23	-6,0	-5,6	-4,7	-3,6	-6,2	-4,5	-3,7	-5,2	-3,7	-3,1	-0,9	0,3
24	1,0	0,6	0,1	0,0	-5,5	-5,9	-4,0	-4,0	-5,1	-3,3	-3,4	-1,6
25	-0,5	-1,5	-4,5	-1,4	0,9	-2,5	-0,9	-3,2	-4,6	-2,7	-1,6	-3,9
26	-1,4	-1,4	-3,1	-2,0	-0,6	-2,4	-3,2	-2,6	0,5	-0,1	0,1	1,7
27	0,3	-2,5	-3,1	-3,0	-2,5	-6,5	-4,0	-3,0	-1,4	-0,2	0,3	-0,2
28	1,3	0,6	-1,3	-0,2	-1,7	-2,0	-2,6	-5,0	-0,1	1,2	1,1	2,2
29	1,1	-0,1	-1,3	-2,2	-2,9	0,2	0,6	0,9	1,1	1,9	3,3	3,8
30	5,0	4,2	6,7	3,9	4,1	2,3	2,9	4,6	1,2	2,4	1,9	1,2
31	-6,5	-1,7	-1,1	-2,2	-2,0	-2,0	-1,5	-1,0	-1,5	-2,2	-1,5	-0,7

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-3,9	-7,6	-5,1	-4,9	-4,3	-3,4	-2,5	-1,2	-2,3	-1,8	-3,3	-2,2
2	-1,7	-2,5	-3,5	-4,5	-3,6	-2,9	-1,7	-0,7	0,4	0,7	1,5	-1,2
3	0,7	-1,5	-0,7	-0,6	0,5	-0,9	-6,1	-0,6	0,3	1,4	0,9	0,8
4	-0,9	1,1	2,2	1,7	-0,2	0,6	1,8	2,4	2,9	1,9	0,5	0,7
5	-1,5	-2,0	-3,1	0,1	0,3	0,5	1,5	1,5	1,7	1,5	1,4	0,9
6	0,3	0,2	1,4	0,4	0,6	0,9	2,4	2,4	1,7	1,7	0,6	1,4
7	-0,5	-1,4	-1,9	-3,5	-3,8	-3,5	-1,4	0,4	1,1	1,1	1,0	0,4
8	0,9	-1,1	-0,3	-0,5	-0,3	-0,1	1,1	3,1	2,9	2,7	1,6	-0,1
9	-0,2	-0,2	0,2	-0,4	-0,8	-0,5	0,5	2,2	2,4	2,7	2,2	1,9
10	0,5	0,1	1,8	1,5	2,2	2,6	4,1	6,5	5,8	6,6	5,1	3,0
11	5,2	5,2	4,2	3,6	0,7	-2,9	-5,4	-3,8	-7,6	-7,7	-5,2	-6,3
12	-10,8	-2,2	-1,4	-0,1	0,2	-0,6	-0,4	-3,7	-2,9	-3,3	-1,6	-3,4
13	3,0	2,3	1,6	-0,8	-3,8	-7,6	-5,3	-11,5	-13,0	-13,9	-13,6	-6,1
14	-2,6	-4,4	-3,0	-4,1	-5,0	-3,5	-2,8	-1,3	-2,3	-0,8	-0,9	-1,8
15	-3,7	-3,6	-4,7	-2,9	-2,5	-1,6	-0,1	1,9	2,2	0,4	0,3	-0,9
16	0,1	0,1	2,0	2,4	2,2	2,5	3,7	3,9	2,7	1,3	-1,1	-1,1
17	0,6	0,1	3,8	4,1	3,6	3,6	4,2	4,3	3,6	4,2	4,3	3,7
18	0,4	1,1	2,5	2,2	3,6	3,0	2,5	3,5	3,4	4,0	3,7	4,1
19	2,9	5,2	5,5	1,0	4,7	4,7	2,3	-4,3	-2,4	-2,8	-6,2	-4,8
20	3,6	3,0	3,8	4,4	3,8	-0,4	-2,2	-3,9	-1,6	1,0	1,1	-0,2
21	0,9	2,0	2,7	3,7	2,7	3,0	1,6	1,1	-0,9	1,4	2,8	2,7
22	0,7	-0,1	0,7	1,8	1,5	1,6	1,9	0,6	-1,6	-2,0	0,0	0,2
23	1,5	2,1	4,9	2,4	1,5	2,5	3,3	4,0	4,9	4,2	3,8	4,0
24	3,8	4,8	8,1	5,3	2,2	2,4	4,5	3,1	5,8	2,0	1,0	3,5
25	3,3	1,8	2,9	2,6	4,9	3,8	4,9	6,2	6,2	5,4	4,6	4,5
26	3,6	3,2	5,3	6,1	5,7	5,6	4,7	4,4	3,6	0,6	-0,6	0,0
27	5,3	4,1	1,2	-2,3	-2,8	-2,8	-3,5	-2,4	-0,9	-0,1	-2,5	-2,2
28	8,5	-9,8	-24,6	-8,9	-4,4	-6,5	-10,2	-2,5	-4,2	-4,6	0,5	-0,3
29	-7,4	1,1	-1,5	0,7	0,4	3,5	-0,5	-9,8	-7,5	-6,9	-0,4	-0,8
30	-2,3	-8,5	-3,4	-11,3	-8,9	-3,0	-1,8	-5,2	-3,1	-2,2	-1,1	-0,1

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	—9,1	—7,7	—8,9	—12,5	—13,6	—16,7	—17,6	—15,1	—9,7	—16,1	—17,4	—13,2
2	—8,6	—7,8	—6,6	—5,7	—5,1	—5,3	—3,6	—2,7	—1,9	—1,8	—1,5	—2,5
3	—5,3	—4,7	—4,0	—4,2	—3,9	—4,1	—2,0	—1,7	—0,7	0,2	—0,6	0,2
4	—2,2	—2,3	—2,3	—2,7	—1,6	—2,1	—0,5	—0,3	0,8	—1,0	0,7	1,3
5	—1,1	0,1	1,1	3,0	2,5	0,9	0,8	1,8	2,4	2,9	1,8	2,0
6	0,2	1,5	2,8	3,2	2,3	1,9	2,8	2,1	1,6	2,2	2,4	2,4
7	1,1	1,4	2,2	1,5	1,4	2,1	3,3	3,9	4,3	3,9	4,3	4,0
8	—1,7	—1,3	—1,7	0,7	1,5	1,2	1,5	1,9	2,6	3,2	3,5	3,9
9	1,0	0,8	0,5	0,6	0,6	0,1	2,2	3,5	4,1	4,5	4,3	4,1
10	1,5	1,7	2,1	4,6	3,8	1,0	1,5	—0,1	—0,1	—3,7	—2,9	0,3
11	0,8	2,0	3,0	5,1	5,1	4,9	4,2	2,6	3,4	2,5	2,8	—1,0
12	—0,8	1,4	2,8	2,4	2,2	3,1	2,5	0,4	—0,5	—4,3	0,7	—4,6
13	0,0	0,0	0,8	1,5	1,4	1,8	2,5	2,8	1,7	1,0	—0,1	1,1
14	0,6	0,8	2,8	2,8	2,4	3,6	3,9	3,7	3,5	2,1	2,6	3,3
15	1,5	1,4	1,3	1,1	1,5	1,3	2,9	2,3	1,1	3,0	3,5	3,5
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	4,4	2,4	1,7	1,6	2,2	3,4	4,9	5,7	2,2	3,5	4,7	2,9
19	0,0	—0,9	—1,0	0,2	1,1	1,5	2,8	3,0	2,5	2,4	3,1	2,4
20	2,7	4,0	3,4	3,1	3,3	3,7	3,0	0,5	—0,6	0,8	—8,7	—5,1
21	1,2	—0,5	—1,1	—1,1	—1,3	—2,6	—2,4	0,2	1,2	1,7	0,4	—0,1
22	—1,9	—3,4	—6,4	—8,4	—7,1	—7,5	—4,8	—6,1	—3,6	—4,9	—3,1	—2,9
23	—1,4	—2,4	—3,0	—3,1	—3,7	—3,8	—1,6	—1,9	—1,9	0,5	—0,7	1,5
24	—0,3	—0,2	—1,7	—2,8	—4,2	—5,2	—0,5	1,0	—0,4	0,9	2,6	1,7
25	—0,1	—0,4	—0,9	—1,9	—2,7	—1,7	0,2	1,8	3,0	3,7	3,9	3,5
26	3,0	2,3	1,5	0,7	1,1	1,2	3,2	3,8	3,9	4,4	4,4	4,3
27	1,3	0,2	0,1	—1,3	—0,9	—0,1	1,7	1,8	3,0	2,9	2,9	2,2
28	4,4	4,7	4,6	5,6	6,8	7,6	9,6	8,5	9,1	9,4	9,3	7,9
29	5,5	4,0	4,0	0,4	—1,3	0,6	4,0	3,0	—2,3	1,0	—0,2	1,6
30	1,0	0,3	1,0	4,1	4,4	3,7	4,3	2,7	—2,1	1,8	2,3	1,8
31	2,6	2,5	1,4	2,4	2,3	1,7	3,2	3,5	3,4	3,3	4,2	5,0

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen.
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,4	-0,9	-0,6	-0,3	2,4	1,3	-1,0	-1,2	-1,1	-0,6	-0,1	-1,2
2	1,5	3,4	4,4	3,9	-1,7	0,4	0,5	-0,9	-1,9	-0,6	0,7	1,1
3	-2,2	1,8	1,3	0,6	0,1	-1,3	-2,5	-3,1	-13,6	-3,2	-2,2	-4,0
4	-2,4	-3,1	-3,1	-3,4	-3,7	-1,6	-0,9	-1,3	-2,1	-0,4	-0,9	-2,9
5	-1,6	-1,3	-1,7	-4,0	-4,5	-2,2	-0,7	0,1	-0,5	-2,4	1,0	1,0
6	0,2	-0,2	-1,3	-1,1	0,1	0,4	-0,4	-2,9	0,0	-0,3	0,7	0,1
7	1,3	0,8	0,5	-0,4	-1,4	-2,1	-0,3	0,0	-1,6	-2,5	-1,9	-1,6
8	-1,0	-0,5	-0,5	0,2	1,8	3,1	2,1	1,9	2,1	1,9	1,7	1,2
9	-0,2	-0,6	1,4	2,0	2,9	4,5	5,5	4,0	2,7	0,4	1,3	1,3
10	-0,8	-1,2	-0,8	-0,9	0,0	1,6	0,4	1,6	2,6	1,4	2,0	2,0
11	0,8	1,0	1,7	1,8	2,0	2,6	2,1	1,7	1,4	1,1	2,4	1,8
12	1,6	2,3	2,7	2,4	1,1	-0,4	-0,5	0,5	1,6	1,2	2,4	0,2
13	-1,6	-0,5	0,6	1,5	1,2	-1,0	-0,2	-2,4	-3,9	-5,8	-4,6	-3,8
14	0,0	1,3	1,9	3,9	3,5	2,5	3,2	2,5	1,2	0,8	2,0	2,0
15	1,2	1,4	1,6	2,1	1,0	2,6	2,4	2,5	-0,1	0,7	1,8	1,2
16	2,0	1,8	1,4	0,4	0,5	0,9	-0,2	1,6	2,8	3,3	2,6	1,2
17	0,0	0,4	2,1	3,1	2,2	1,1	1,1	1,2	2,3	2,4	2,3	2,9
18	5,7	6,5	6,8	5,4	2,5	1,3	1,5	0,5	-1,3	0,5	-0,1	0,9
19	-5,5	-2,6	0,0	-2,8	-1,3	0,0	-4,4	-4,9	-0,9	-0,8	-2,2	-2,1
20	-1,4	-6,3	-7,0	-7,3	-7,7	-8,7	-6,0	-3,4	-0,6	-1,6	-7,3	-6,4
21	-1,9	-2,4	-3,8	-4,0	-4,2	-3,7	-2,4	0,2	1,3	0,5	0,6	0,6
22	1,4	0,6	-1,2	-1,5	-1,5	-1,1	-0,2	1,5	2,5	3,5	3,6	3,1
23	2,3	1,9	-0,3	-2,9	-3,1	-0,7	0,6	1,7	1,6	2,2	-1,2	-4,7
24	-0,6	-1,8	-3,4	-3,6	-2,6	-0,5	0,4	0,7	2,0	2,0	2,3	2,5
25	-0,3	-0,5	-2,0	-1,9	-0,5	0,6	0,6	1,0	2,8	0,9	4,2	-0,3
26	-0,9	-2,2	-1,8	0,9	3,0	-1,7	0,4	0,5	1,2	-0,9	-1,1	-0,6
27	0,3	0,8	0,2	2,5	3,4	1,6	0,2	0,3	2,5	1,6	-1,1	-1,9
28	1,7	0,7	-0,4	1,7	2,7	0,4	-1,7	-3,7	-5,7	-5,9	-8,6	-4,0
29	-2,6	-2,4	-1,5	-1,1	-2,1	-2,9	-4,2	-5,0	-1,7	-2,9	-3,7	-1,5
30	1,8	-0,5	-0,3	0,7	0,9	0,4	1,0	1,3	2,4	2,4	1,9	1,9
31	2,7	2, 3	0,9	1,8	2,9	2,8	2,6	2,9	2,5	0,7	-0,6	-1,2

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,5	3,1	2,0	1,5	1,6	1,2	0,8	1,8	-1,8	-2,2	(-3,9)	(-3,8)
2	-1,9	-1,4	-1,4	-3,7	-3,2	3,1	-8,1	-8,3	-10,6	-12,2	-15,1	-9,4
3	-3,8	-3,5	-2,3	-1,4	0,0	0,4	-0,9	-5,3	1,7	-1,4	0,4	0,6
4	-2,4	-3,3	-2,7	-4,2	-3,1	-3,4	-2,2	0,9	0,7	-0,1	2,7	(1,2)
5	0,3	-1,0	0,1	1,2	0,9	-3,1	-1,1	1,3	1,2	2,1	2,4	1,6
6	0,8	2,1	3,3	3,2	2,4	1,4	1,6	1,7	-0,9	-1,3	-0,9	-1,1
7	-4,0	-4,2	-2,2	-0,6	0,2	-0,2	-2,2	-0,8	-0,5	0,4	2,9	3,8
8	2,6	2,7	3,4	3,0	1,1	1,5	1,3	1,7	-0,5	4,6	5,0	1,8
9	1,2	0,6	-0,6	-1,4	-0,4	-2,5	-1,6	0,4	-0,3	-0,8	1,2	0,3
10	1,8	2,3	3,1	2,2	1,7	1,4	0,5	1,7	1,3	1,6	2,2	2,1
11	2,2	1,9	0,8	0,9	0,7	0,7	1,1	2,2	3,2	3,5	4,1	4,0
12	-1,0	-1,1	-2,1	-0,3	-0,2	-0,4	-0,3	2,5	1,8	1,9	2,3	2,1
13	0,7	-0,3	0,5	0,3	-0,1	0,1	1,1	2,5	3,0	3,0	1,7	3,1
14	0,6	-0,6	-1,8	-3,2	-3,2	-1,6	-1,2	-1,1	0,6	-1,8	0,5	2,0
15	0,5	0,1	-1,0	-1,3	-2,0	-2,4	-1,2	1,2	1,0	1,0	0,4	1,0
16	1,7	(2,3)	4,1	(4,7)	(4,4)	2,9	(1,7)	2,0	2,2	2,3	2,2	2,9
17	2,7	5,6	6,0	5,4	5,4	5,4	3,6	4,9	3,5	2,7	3,5	3,0
18	4,5	4,0	2,0	3,3	2,4	2,0	1,0	3,6	4,7	5,4	5,1	6,4
19	2,2	1,6	2,0	1,5	0,4	-0,5	-4,7	-0,3	-1,3	-0,3	1,0	1,7
20	3,5	2,5	2,5	2,3	1,8	1,6	2,6	4,9	(4,1)	4,2	4,2	3,1
21	2,2	2,2	2,4	1,6	1,8	3,1	3,7	4,0	4,0	0,9	-0,7	-0,3
22	-0,9	-1,2	-1,1	-2,2	-1,6	-0,6	-3,2	-1,4	-1,4	10,1	-0,9	-1,3
23	-5,9	-4,0	-2,9	-0,2	0,8	-1,1	15,5	-19,1	-11,1	-18,8	-15,8	-19,9
24	-4,7	-4,7	-7,6	-5,8	-3,6	(-3,2)	(-4,2)	(-3,7)	-3,8	-4,0	-2,9	-3,8
25	-3,8	-2,7	-2,6	-1,4	-1,7	-0,6	(-1,4)	-0,6	-0,3	-0,2	-0,9	-0,5
26	0,6	0,4	-0,8	-1,2	(-0,7)	(-1,4)	-3,5	-1,7	-0,9	-0,4	-0,1	-0,7
27	-0,5	-1,2	-1,7	-2,2	-2,7	0,2	2,7	4,8	1,8	-0,1	0,0	1,2
28	-1,4	-1,8	-2,3	-2,9	-3,9	-3,7	-3,5	-0,8	-0,2	0,4	0,4	0,1

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgens. Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,7	1,1	2,5	1,9	1,7	1,0	1,8	3,4	-0,1	1,2	0,2	-2,7
2	-1,2	-2,6	-1,7	-2,1	-2,6	-1,9	-1,3	0,3	3,1	1,5	0,0	-1,4
3	0,6	1,4	2,1	2,8	3,3	3,2	1,6	-0,3	-0,4	-0,6	-2,0	-0,6
4	2,5	-1,2	-0,2	-0,6	-0,9	0,4	2,3	1,4	-0,4	-1,1	-3,2	-7,8
5	-6,6	-4,3	-4,5	-3,5	-2,3	-1,2	-2,0	-1,2	-0,6	-0,2	-0,1	0,5
6	-2,5	-2,8	-3,3	-2,8	-2,1	0,0	0,5	0,8	0,6	1,5	0,3	-0,9
7	-0,7	-0,2	1,3	2,0	1,5	0,0	0,3	1,3	1,1	1,4	0,9	1,8
8	0,4	0,5	0,2	0,4	0,4	0,3	-0,6	-0,8	0,1	0,6	1,4	1,7
9	1,5	3,3	3,7	2,9	3,2	2,4	3,5	0,3	-2,4	-2,9	-4,7	-2,2
10	-2,1	-5,4	-1,5	1,9	2,7	3,5	0,6	-1,0	-3,2	-3,7	-4,4	-2,2
11	-3,1	-2,1	-1,6	-5,4	-4,9	-5,3	-3,2	-5,1	-8,9	-8,0	-4,7	-10,1
12	-7,3	-6,3	-7,3	-6,3	-5,0	-5,4	-5,0	-6,1	-4,4	-3,5	-6,7	-3,3
13	-2,8	-2,1	-2,2	-2,4	-3,7	-1,0	0,7	-0,1	-1,1	-3,8	-2,6	-1,0
14	-2,7	-2,7	-1,3	-0,4	2,4	3,3	2,1	1,5	0,5	-0,4	-0,5	-0,3
15	-2,0	-1,2	0,1	0,4	0,2	0,5	0,4	0,2	-1,2	0,8	0,3	1,5
16	1,2	1,2	0,7	-0,2	-0,7	-2,7	-4,1	-3,8	-3,1	-2,6	-1,3	-3,3
17	-1,1	-0,1	0,9	-0,2	-1,1	-2,1	-4,2	-3,5	-3,4	-0,1	-0,2	0,0
18	0,1	1,7	1,4	2,6	-0,2	-0,9	-1,4	0,0	0,1	-0,4	-1,1	-1,4
19	-2,3	-1,3	0,4	2,4	4,5	4,9	5,3	5,6	6,3	8,4	6,4	5,1
20	4,1	3,7	3,8	5,3	5,7	5,6	6,3	6,0	6,4	6,3	6,2	6,4
21	4,7	4,6	6,2	6,8	8,7	6,4	5,2	2,8	2,0	2,8	4,9	5,5
22	4,8	5,2	5,1	6,4	8,0	7,6	6,7	5,2	5,8	6,1	6,4	6,9
23	4,8	5,3	5,6	2,4	5,8	5,4	5,2	4,7	3,9	3,7	2,9	4,0
24	-0,4	4,2	5,7	5,6	2,8	3,6	3,8	1,4	0,2	-1,6	-1,9	1,9
25	4,0	2,4	-10,4	-6,5	-7,2	-6,4	-11,2	-12,6	-7,4	-6,3	-5,9	-4,7
26	-4,2	-5,3	-6,5	-5,6	-5,9	-5,5	-3,6	-2,5	0,7	3,0	2,4	2,9
27	-2,0	-2,7	-4,0	-4,6	-3,4	-2,3	-3,8	-2,6	-1,7	-1,5	5,1	3,0
28	0,5	-2,0	-1,9	-2,6	-3,2	-4,8	-1,7	-0,6	1,5	-7,3	3,7	2,6
29	2,7	1,8	2,2	1,4	-0,7	1,1	1,9	1,9	3,0	3,1	4,1	1,4
30	1,7	1,6	1,0	0,3	0,1	0,3	1,2	2,1	1,9	2,8	3,4	2,5
31	6,3	4,3	3,5	-2,4	-8,3	-9,0	-6,8	1,1	0,2	1,1	-5,0	-6,8

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	1,2	-2,5	-4,0	-5,0	-6,6	-6,1	-6,8	-12,1	-4,6	-8,4	-4,2	-8,0
2	-3,7	-0,8	0,5	0,1	-0,8	-0,6	-0,7	0,7	0,3	-0,6	-0,1	-2,1
3	-2,0	-2,3	-1,3	-1,2	-2,0	-2,0	-1,2	0,4	-0,3	-1,5	-0,9	-0,6
4	-0,4	0,2	1,0	2,7	1,6	0,8	2,3	0,7	-0,9	-0,6	-0,6	-0,3
5	2,1	2,5	1,6	1,8	0,2	0,9	3,2	4,2	1,9	2,3	3,0	3,1
6	3,4	4,6	4,8	5,1	5,3	5,9	4,8	5,2	1,7	2,0	2,4	1,8
7	-7,8	-7,5	-7,0	-9,9	-7,9	-4,6	-5,7	-7,6	-8,2	-7,3	-6,5	-5,6
8	-5,9	-2,9	-3,2	-9,4	-4,2	-5,3	-6,2	-9,2	-6,4	-5,1	-3,1	-8,1
9	-6,9	-7,7	-9,4	-6,7	-5,9	-4,7	-4,3	-3,6	-1,8	-5,7	-4,3	-3,2
10	-2,3	-2,5	-5,3	-4,3	-3,0	-4,8	-1,7	-2,7	-0,9	-0,3	0,7	-0,4
11	-1,4	-3,7	-3,4	-3,1	-1,0	-1,3	1,1	2,1	1,8	1,3	-0,3	-2,4
12	0,0	1,2	-1,4	-2,5	-3,8	-2,8	-1,3	-0,3	1,0	1,3	0,2	-1,1
13	0,7	1,7	0,5	-1,2	-3,0	-1,6	-3,7	-5,9	-8,4	-8,6	-7,0	-5,3
14	3,0	2,9	2,9	1,7	0,5	0,5	-1,4	-0,8	2,0	2,9	2,7	1,9
15	3,0	1,2	1,3	0,0	-1,1	-2,1	-0,6	2,3	3,3	3,8	4,3	4,0
16	1,1	-1,1	-2,4	-2,5	-1,9	-2,6	-1,3	0,2	0,8	0,7	0,4	1,0
17	2,2	1,3	0,3	0,7	-3,2	-2,7	-2,5	-1,0	0,4	1,31	1,9	1,3
18	1,8	1,0	0,3	0,0	-0,2	1,5	-1,2	1,5	2,1	1,8	1,4	1,0
19	3,3	2,3	-0,8	-0,6	2,1	3,8	3,4	3,5	2,6	3,3	2,5	2,9
20	3,1	2,5	2,2	1,6	1,0	-0,7	-0,4	-4,0	-3,4	-2,9	-5,9	-4,7
21	-1,8	-3,2	-3,5	-1,9	1,6	-0,2	-3,9	-0,6	-2,1	-1,4	-4,3	0,1
22	-2,0	0,4	2,6	3,9	2,4	2,7	2,5	2,6	1,2	-0,2	-1,5	-0,9
23	0,0	-0,2	0,2	-0,9	-1,2	-1,2	-1,2	-1,0	-0,6	0,2	0,7	0,6
24	-0,3	0,7	2,2	1,8	0,7	0,5	0,2	0,9	1,5	2,4	2,3	2,3
25	1,9	2,4	3,9	5,2	5,4	6,0	5,3	2,8	2,4	1,4	1,3	2,0
26	1,6	2,2	3,0	4,5	3,0	2,1	1,5	1,7	0,9	0,8	1,4	2,0
27	3,1	3,8	4,8	7,3	8,8	7,5	6,9	8,7	5,1	7,4	3,2	7,1
28	2,9	2,2	4,4	6,0	5,1	3,2	2,2	2,0	2,2	3,7	4,7	3,5
29	-1,4	0,8	2,4	5,0	5,5	5,4	6,3	6,2	3,3	3,9	3,2	2,8
30	1,7	2,4	3,1	3,2	2,8	2,6	3,1	4,0	2,1	1,9	3,3	3,6

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	7,6	7,8	6,6	5,4	4,1	2,2	1,5	2,6	2,8	4,4	4,9	6,5
2	7,3	8,1	7,6	6,7	6,8	6,1	7,0	6,4	6,0	6,0	4,8	5,0
3	8,2	8,8	9,2	9,6	11,1	11,9	10,2	7,5	4,4	7,0	9,8	0,4
4	0,9	-1,3	1,3	5,3	-1,1	-4,1	-1,2	-0,4	-2,8	0,7	-0,8	-0,5
5	-0,1	2,1	4,4	3,5	3,0	1,3	0,8	0,2	-0,1	-1,0	-1,6	-1,7
6	0,2	1,0	0,2	-0,1	0,3	-0,2	0,4	-0,5	-2,1	-2,7	-3,3	-3,9
7	0,2	0,5	0,8	0,0	0,5	-0,3	-0,6	-1,1	-4,7	-2,8	-1,4	-1,0
8	-6,9	-10,9	-10,0	-2,3	-14,4	-5,5	-2,9	-3,1	-6,0	-6,1	-8,4	-4,1
9	-4,6	-4,8	-5,0	-6,4	-2,6	-5,1	-5,4	-5,5	-3,3	-5,3	-4,4	-2,2
10	0,1	1,3	1,4	1,3	2,4	1,3	1,4	0,1	0,0	0,2	1,5	0,8
11	-2,5	-2,9	-3,8	-4,6	-3,2	-1,0	-0,6	-0,4	-1,3	-1,2	-1,5	-1,9
12	2,1	1,9	-0,4	0,3	2,6	2,2	2,1	2,4	5,0	11,3	12,3	-1,3
13	-1,8	0,1	-2,6	-4,4	-5,2	1,4	-1,4	3,5	4,5	-8,8	0,5	-1,7
14	-3,7	-4,1	-4,4	-4,7	-2,9	-1,6	-1,8	-1,0	-1,8	-1,4	-2,2	0,9
15	-1,9	-2,0	-3,5	-2,7	-2,6	-2,7	-3,2	-0,7	1,1	0,7	-0,1	-0,6
16	1,1	0,1	-0,7	-1,7	-3,3	-2,8	-2,8	-0,1	1,1	1,0	-0,4	1,7
17	-3,7	-0,1	2,2	-0,1	-0,7	-0,6	-2,2	-0,9	0,0	-0,5	1,4	4,0
18	0,8	0,8	0,3	-0,5	-0,4	-1,4	-2,0	-0,9	-0,9	0,7	3,1	0,2
19	1,8	0,7	0,3	-0,2	-1,5	-1,8	-2,6	-0,8	0,2	-0,1	0,5	0,7
20	-0,5	-0,6	0,5	1,3	-0,5	-2,4	-5,3	-6,0	-3,2	1,3	0,3	3,3
21	-3,5	-3,9	-2,8	-2,8	-1,8	-0,8	0,9	0,9	0,6	-0,3	-1,9	-1,6
22	-0,5	0,9	1,6	0,7	1,8	2,5	2,9	3,4	4,3	2,1	1,8	-2,5
23	0,0	-0,6	0,9	0,8	1,5	1,2	-0,1	2,3	3,8	4,0	1,6	0,6
24	0,3	-0,8	0,9	2,6	4,1	-1,2	3,9	1,1	1,9	-1,4	-1,8	1,4
25	-0,9	-0,6	1,3	0,1	2,5	-2,5	3,6	-1,4	-1,4	-2,4	-3,3	-2,3
26	-1,4	-1,9	-3,7	-3,8	-2,1	-1,7	-1,5	-2,2	-2,0	-1,2	-1,5	-0,9
27	1,3	0,4	-1,1	-1,0	-1,4	-1,3	-3,4	-3,1	-1,5	1,1	-1,0	-0,2
28	-1,2	-0,9	-0,4	1,3	2,6	2,9	2,1	-3,6	-0,6	-0,8	-3,2	-0,1
29	0,3	0,8	1,7	1,8	2,1	-1,3	-0,6	-0,2	-2,0	-2,2	-0,9	-1,5
30	-1,0	-1,1	-1,7	-2,4	-0,4	0,6	0,5	-0,5	-1,1	-1,5	-2,8	-1,3
31	1,8	0,7	-0,1	-1,9	-2,1	-1,8	-0,1	0,9	-0,5	-0,7	-2,0	-1,6

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,7	-0,7	0,3	0,3	1,8	1,0	0,2	-1,5	-2,5	-0,1	2,4	3,5
2	-0,9	2,0	1,7	0,9	1,7	1,6	3,7	-0,5	-2,3	-1,3	-2,5	-0,3
3	-3,0	-3,9	-6,1	-6,3	-2,9	-1,1	-1,0	0,1	-2,9	-0,9	-0,9	-1,0
4	-0,2	0,9	-2,9	0,5	5,6	7,3	4,1	1,4	2,0	1,2	1,5	1,5
5	-0,4	0,0	3,2	4,3	6,5	7,5	2,9	2,4	0,2	-1,7	-1,7	-0,8
6	-2,1	-3,8	-0,5	3,7	-0,2	0,1	-0,5	0,9	-2,0	0,3	2,5	-1,5
7	-4,3	-2,6	-0,6	0,8	-1,2	-11,7	-0,6	-0,2	1,5	0,8	1,6	1,7
8	1,2	-0,9	-0,1	1,7	-0,2	-1,1	-6,0	-4,8	-2,1	-0,9	-0,2	0,8
9	0,2	0,6	2,2	2,8	3,9	3,9	3,1	2,4	4,4	4,7	2,1	2,7
10	-2,2	-3,1	-2,0	-3,5	-1,3	0,9	1,5	1,6	0,2	0,6	-6,4	-6,2
11	2,7	1,0	0,9	-0,3	-2,3	-2,5	-1,6	-1,7	-1,5	-2,8	-2,1	-3,8
12	-1,2	-2,7	-3,8	-6,1	-6,5	-4,4	-4,8	-3,8	-2,5	-2,2	0,6	-0,4
13	1,1	1,8	2,7	1,9	0,1	0,1	0,6	0,4	0,8	0,1	0,9	9,3
14	-7,1	-7,3	-7,0	-8,4	-7,3	-7,4	-3,6	-2,7	-2,5	-3,0	-2,0	-2,7
15	-5,0	-6,5	-6,4	-5,2	-4,6	-2,1	0,0	-1,1	-2,6	-2,8	-1,2	-1,4
16	-0,7	-0,7	-0,8	-0,7	0,3	1,6	-0,6	-1,0	-0,8	0,0	1,1	1,0
17	3,4	4,0	4,5	4,1	2,9	1,3	-1,4	1,9	-0,8	0,5	0,2	-0,1
18	3,3	2,0	-0,4	-1,2	-1,4	0,5	-2,5	-0,3	-0,8	-0,3	-0,3	-0,3
19	-0,8	-1,3	-3,3	-3,	-2,7	-2,0	-1,5	-0,3	-2,7	0,0	-3,9	2,1
20	0,2	-0,5	0,0	0,4	0,4	0,1	-0,4	-1,7	-1,2	-1,5	-0,1	0,2
21	3,0	3,0	1,8	1,2	1,3	1,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,7	-0,6
22	1,9	3,2	3,4	2,8	1,3	-0,6	1,1	3,0	4,7	4,0	3,8	2,3
23	1,2	0,8	0,2	0,5	-0,8	1,1	3,0	3,0	4,8	-1,4	1,7	0,4
24	3,7	5,1	4,5	3,1	2,0	4,9	4,1	4,3	3,6	3,1	2,5	2,1
25	0,3	2,0	1,7	0,9	1,9	2,8	4,3	4,3	4,5	3,4	1,1	-0,5
26	1,8	2,4	2,1	1,9	2,2	3,7	1,8	1,7	1,9	2,4	1,3	1,7
27	3,9	4,4	3,9	2,4	0,6	-3,1	-2,8	-1,8	-0,8	0,3	1,9	-3,9
28	1,4	-0,4	-1,3	-0,1	-1,4	-0,6	-1,7	-0,8	0,5	0,5	-0,2	-3,2
29	1,3	2,3	1,8	0,9	0,6	0,8	0,8	0,4	-0,2	-3,9	-4,6	-3,2
30	-0,7	-1,0	-0,2	-0,5	-1,1	-3,7	-3,1	-2,6	-1,2	0,6	-0,1	-0,9

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	2,2	3,0	4,3	4,7	5,1	3,3	0,9	-0,6	-0,1	-1,6	-1,1	-0,5
2	6,5	3,8	2,2	2,4	-7,1	-6,8	2,6	3,9	-5,3	-5,6	-4,9	-5,6
3	1,9	2,4	2,4	-3,7	-3,1	0,2	2,0	-0,6	-2,0	-5,0	-3,7	-1,1
4	2,4	1,3	0,1	-0,9	-0,1	-0,1	-0,1	1,0	2,3	2,2	-3,0	-5,8
5	-0,5	-0,6	-0,8	-0,9	0,0	0,4	0,1	-0,3	-1,3	-2,4	-1,7	-1,6
6	2,1	1,8	2,5	6,2	3,5	5,7	0,8	7,3	-7,3	-1,1	-2,1	-7,9
7	-3,3	-2,7	-2,9	-2,8	0,5	3,1	2,7	-0,9	3,1	3,3	2,1	-2,6
8	0,0	1,2	3,4	4,7	7,8	8,0	2,3	3,5	6,7	3,8	2,3	2,7
9	0,7	1,1	4,0	4,1	5,9	7,1	7,5	9,4	7,0	5,2	5,7	7,7
10	-2,5	-1,4	-1,4	-0,4	2,6	1,3	1,4	1,8	4,1	-1,9	-1,1	-0,8
11	2,1	4,5	1,5	2,0	-1,6	0,3	-0,8	5,2	2,4	3,4	5,1	6,7
12	-6,0	-6,8	-9,7	-12,7	-8,4	-6,5	-8,2	-9,0	0,0	3,2	0,8	-1,8
13	-2,7	-4,4	-5,9	-4,6	-3,5	-4,1	-0,7	3,9	1,2	1,9	-0,4	-0,8
14	0,9	-0,5	-2,0	-2,0	-0,2	-0,6	-1,6	0,7	3,2	1,8	0,6	1,1
15	2,7	4,0	5,3	6,6	6,6	-2,9	-1,1	-4,1	1,3	4,6	4,1	2,0
16	-5,7	-4,6	-4,5	-7,0	-8,4	-6,4	-7,4	-6,2	-9,2	-9,1	-8,4	+3,8
17	-3,0	-3,8	-5,0	-3,2	-2,1	-2,1	-3,9	-4,1	-4,3	-3,9	-3,3	-2,6
18	0,4	1,2	2,7	0,4	-1,4	-2,5	-1,7	-2,3	-2,3	0,3	0,7	10,2
19	1,8	1,1	-0,2	1,9	3,6	5,2	4,4	2,7	2,5	1,0	0,0	-0,7
20	-0,2	1,0	3,6	3,0	4,0	5,9	5,8	4,9	0,0	1,6	1,7	0,8
21	-2,1	-2,4	1,8	3,4	2,6	2,8	0,7	-1,5	-2,5	-0,3	0,0	-1,5
22	-1,2	0,8	2,0	2,5	0,9	0,0	-0,2	-1,4	0,1	0,0	-0,6	-0,2
23	0,1	0,8	-1,0	0,2	-0,8	-0,8	-1,0	-2,1	-1,4	-2,8	-3,6	-1,6
24	-0,2	-2,5	-3,1	-2,6	-4,1	-3,4	-0,2	-1,3	1,4	3,4	6,4	3,9
25	-2,4	-2,6	-2,3	-3,1	-1,9	-1,1	-2,6	-7,6	-0,1	-0,3	-3,1	-1,7
26	-3,6	-2,7	-0,1	1,6	0,6	-1,3	-2,0	-1,9	-4,2	-2,0	-1,6	-1,9
27	-1,8	-4,1	-5,2	-5,1	-2,8	-1,2	0,6	0,8	1,6	0,8	-1,7	-0,6
28	3,5	2,7	0,9	0,2	-2,1	-0,8	-0,1	-2,4	2,6	2,7	1,0	6,0
29	4,8	4,0	4,3	2,6	-6,3	0,2	2,2	2,1	1,8	0,9	-1,3	2,1
30	1,9	3,5	4,3	3,4	-0,2	-1,0	-2,3	-2,2	0,4	0,0	6,6	0,3
31	0,3	-0,5	-0,7	-1,2	-1,8	-0,6	1,0	0,6	-0,8	-3,1	-0,8	-0,7

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,8	2,1	3,4	2,8	0,7	0,8	2,8	5,2	1,3	1,8	1,6	4,5
2	-1,6	-0,7	-6,7	0,1	3,6	4,4	3,3	-0,7	1,3	-0,6	3,8	6,7
3	5,3	-0,5	0,1	4,8	5,3	3,5	-0,1	2,3	0,3	0,3	1,2	-1,2
4	2,1	1,8	0,4	0,0	-0,1	1,9	-3,1	1,3	2,8	0,9	1,4	0,3
5	-0,8	-0,8	-0,4	0,0	-0,7	0,3	2,0	3,0	0,5	-0,7	0,2	-0,7
6	1,1	0,0	2,0	3,8	4,9	3,7	3,6	1,1	2,4	3,2	2,2	-0,1
7	-1,4	-1,2	-0,5	-0,3	-0,2	2,2	4,6	5,8	5,2	4,4	4,2	2,0
8	2,1	0,2	0,3	-1,1	0,5	1,9	-0,6	0,4	1,7	1,8	0,3	-0,9
9	-0,6	-1,2	-1,2	0,7	2,3	3,6	3,7	1,4	1,2	1,4	0,9	1,4
10	-1,4	-2,3	-4,4	-3,4	-5,7	-4,3	2,4	-3,3	-4,9	-3,8	-3,1	-2,5
11	-0,4	-1,6	-1,7	-1,8	-2,7	-5,3	0,0	-0,6	-1,7	3,0	1,2	-2,0
12	-2,3	1,3	0,8	-0,1	-5,6	-7,1	-7,2	-4,6	-1,4	-0,5	-1,1	-2,6
13	-5,6	-4,5	-3,8	-6,7	-2,1	-2,3	0,2	0,4	-0,3	-0,2	-0,1	-2,5
14	-1,7	-1,2	-0,7	0,2	0,7	-1,5	-2,8	-1,7	-1,7	-2,5	-2,1	-1,8
15	0,0	1,3	2,1	2,7	2,2	1,0	0,6	0,2	0,0	-3,3	-1,0	-1,9
16	4,3	5,5	7,2	3,5	2,7	1,5	0,3	-0,5	-0,9	-2,7	0,4	0,8
17	2,9	2,4	1,4	1,0	3,5	7,0	3,9	1,2	0,0	2,3	1,6	4,2
18	0,4	-2,9	0,8	0,1	1,0	1,8	-0,3	-1,3	-4,3	-5,3	-6,0	-1,1
19	-4,2	-1,8	-0,4	-1,1	-0,7	-2,3	-4,7	-1,9	-1,8	-1,2	-3,4	-2,5
20	-1,0	-0,1	-2,7	-0,6	-2,1	-0,8	-0,6	0,5	1,1	0,0	-2,7	-2,4
21	-1,1	0,8	0,1	-1,7	-1,0	0,4	-1,8	-0,7	-0,8	-0,7	-1,6	-1,5
22	-1,0	-0,7	0,5	-0,3	-0,4	0,8	0,8	1,9	3,5	1,8	-0,1	1,0
23	3,5	2,9	2,9	-1,1	-3,1	-5,6	-5,0	-5,6	-3,1	-0,9	1,2	-0,3
24	-3,3	-3,1	-2,8	-3,5	-3,0	-1,4	-0,4	-5,0	-0,6	-1,6	-1,8	0,7
25	-1,2	-0,2	1,6	1,5	0,1	-0,4	-0,7	0,0	-0,1	-0,4	-0,4	-0,3
26	1,4	1,5	1,8	2,6	2,1	0,2	0,6	3,1	-0,8	-2,2	-3,1	-3,0
27	-0,4	-1,3	-2,2	-0,9	0,6	0,3	1,9	1,3	1,5	1,5	1,6	0,9
28	1,3	0,2	0,9	1,0	-1,2	-0,6	0,1	-0,2	-0,1	0,2	-0,1	-0,5
29	0,9	0,3	-0,1	-1,6	-0,3	-1,8	-1,6	-1,1	-2,6	2,5	3,1	4,5
30	1,4	0,8	1,6	0,1	-0,5	-0,4	0,4	1,5	1,3	1,9	1,9	1,2
31	1,3	1,6	0,3	-1,6	-2,0	-2,7	-2,1	-3,6	0,0	0,3	-0,7	0,1

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-2,0	-1,7	-2,0	-0,6	-1,5	-1,9	-2,1	-0,9	0,5	-1,2	-1,1	-2,1
2	-5,0	-4,5	-4,9	1,0	2,3	-2,8	-4,1	-1,5	-2,9	-2,7	-7,1	-3,8
3	0,3	-3,6	-2,7	-1,6	-1,6	-3,7	-0,8	-5,1	-8,0	-3,1	-7,3	4,6
4	-1,4	0,5	-2,3	-4,5	-2,2	-1,6	-4,1	-3,6	-0,3	-3,1	-2,4	-3,1
5	0,5	-0,2	-0,5	-1,4	-8,7	-5,6	-6,3	-5,7	-5,3	-9,7	-8,4	-11,2
6	-5,4	-5,7	-6,9	-7,8	-2,0	-0,4	1,9	3,4	-1,4	2,3	-2,2	-2,8
7	-6,1	-5,6	-3,9	-4,2	-6,0	-6,4	-1,8	-5,3	-2,7	-4,8	-3,5	-4,6
8	-10,5	-4,1	-2,7	-3,4	-4,3	-5,1	-4,5	-3,9	-0,3	-2,4	-3,8	-0,7
9	-3,8	-1,6	-2,1	-0,5	-1,4	-1,0	0,0	0,8	0,7	0,8	2,6	1,9
10	1,6	0,4	0,3	-1,5	-2,9	-3,4	-0,6	-0,2	-1,5	0,1	-1,6	-5,3
11	-0,8	-1,2	-0,9	-0,8	-0,3	0,4	0,7	0,5	0,4	-0,7	0,4	0,6
12	2,8	0,0	-1,0	-2,4	-3,4	-3,1	-1,6	-1,3	-1,7	-1,3	-2,2	-2,5
13	2,4	1,1	2,0	2,8	2,9	3,8	2,5	1,6	1,7	3,2	3,5	5,3
14	2,4	2,8	3,0	4,3	1,4	1,8	-6,7	-0,2	-0,3	-0,3	0,8	0,4
15	-0,1	0,1	0,6	2,8	1,3	-0,3	0,2	-1,4	-0,9	-0,4	0,5	-0,1
16	-1,4	-1,0	-0,2	1,1	1,3	-0,6	-0,4	-3,2	-3,2	-2,6	-0,6	-2,6
17	-0,8	-1,2	-0,8	0,7	2,7	3,4	2,5	1,2	0,0	-0,2	-0,3	0,1
18	1,5	1,7	1,9	2,5	2,6	3,1	5,0	5,0	3,9	3,1	3,0	2,8
19	0,1	0,0	2,4	0,3	3,8	4,8	2,5	3,2	2,2	2,3	1,8	-0,1
20	1,2	3,5	3,4	2,3	2,5	5,1	5,5	6,9	4,2	2,9	2,9	1,9
21	0,8	0,2	0,2	2,1	3,9	3,7	2,7	1,0	-0,1	-0,1	1,1	1,2
22	0,8	0,7	1,9	1,8	4,4	5,2	5,1	4,4	3,1	2,6	2,3	1,7
23	2,7	3,0	4,3	2,1	2,6	3,2	2,8	2,4	2,9	2,9	2,9	4,8
24	0,5	-2,8	-2,7	-3,6	-2,1	-0,3	-0,8	-0,9	-0,7	0,1	0,6	0,7
25	2,4	2,4	1,7	-0,5	-2,6	-2,0	-2,2	-2,1	0,6	1,9	1,8	0,6
26	3,8	3,2	2,9	1,0	1,0	0,9	-1,1	2,1	3,6	4,8	5,5	4,2
27	3,8	3,5	1,6	1,6	1,4	0,1	2,1	3,5	4,9	5,1	5,4	3,9
28	3,1	2,8	2,7	1,7	2,1	-0,1	0,8	-0,3	1,4	1,6	0,6	0,7
29	2,3	3,5	2,8	2,7	3,2	2,6	1,8	1,4	1,5	-0,4	2,1	1,0
30	4,7	4,6	2,9	1,8	0,2	-1,1	-0,6	-0,4	-1,1	-0,3	2,0	2,6

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,1	-1,3	-8,8	-13,3	-13,0	-8,9	-16,9	-14,7	-17,5	-18,8	-14,4	-14,2
2	-10,5	-17,9	-12,5	-12,9	-9,2	-9,5	-6,7	-6,9	-9,3	-1,0	-5,5	-8,0
3	-12,7	-8,5	-7,7	-8,5	-9,3	-5,0	-4,3	-7,7	-1,6	-1,4	-2,3	-0,2
4	-2,7	-2,9	-2,9	0,2	1,6	1,6	3,2	3,6	1,7	1,0	1,2	4,5
5	-0,2	-0,9	-0,8	0,2	0,9	2,5	4,0	5,7	5,4	-1,1	2,5	5,3
6	0,7	-1,1	0,2	0,5	-1,6	-5,5	-2,9	-3,5	-3,0	-4,7	-1,0	1,4
7	-0,4	-2,9	-0,4	-0,8	3,0	4,3	2,5	1,7	1,9	-1,8	-3,1	-3,1
8	-0,5	-2,7	-2,0	0,1	-0,9	-3,7	-4,3	-3,3	-3,3	-1,9	-1,9	3,0
9	-5,8	-2,6	-6,0	-8,3	-9,5	-9,4	-8,2	-6,5	-5,4	-6,8	-4,7	-0,3
10	-1,5	0,1	-1,0	-1,4	-3,2	-4,1	-3,3	-2,8	-3,5	-2,7	-2,4	1,6
11	0,6	0,9	-0,2	-1,4	0,3	0,0	0,9	1,8	1,4	0,9	0,3	4,4
12	0,7	0,1	1,2	1,8	1,0	0,4	1,4	2,8	3,2	3,4	3,4	6,4
13	1,5	1,2	0,8	1,3	0,4	-0,1	-0,3	0,8	2,0	2,2	1,9	4,6
14	9,6	6,9	9,0	8,1	8,0	6,6	2,1	2,2	2,9	5,7	4,4	7,5
15	2,7	3,2	2,4	2,3	2,6	3,0	1,6	0,6	-0,9	-4,3	-6,1	-1,8
16	-0,4	0,5	3,1	-0,6	0,8	1,4	1,4	1,0	2,7	1,5	-1,9	1,9
17	-2,8	-1,6	-1,1	0,6	3,1	2,7	3,2	1,8	0,1	0,4	0,7	3,3
18	1,4	-0,4	-0,7	1,5	3,5	0,7	0,3	0,0	-0,1	-1,1	-0,7	4,1
19	0,6	1,1	0,1	1,4	3,3	3,8	4,7	3,5	2,5	-0,1	1,5	4,2
20	0,8	0,9	1,4	3,6	4,0	3,3	3,4	4,0	4,0	3,8	3,4	7,2
21	2,2	0,8	-0,2	0,4	0,1	0,3	1,9	3,2	2,8	3,5	3,4	6,8
22	1,5	0,6	-0,6	-0,4	-0,1	0,8	1,8	3,3	3,5	3,8	3,1	6,6
23	2,7	2,4	1,8	2,7	4,4	5,7	5,8	5,6	5,0	4,4	4,9	7,2
24	3,8	3,8	3,7	3,4	3,2	3,6	5,8	6,8	7,1	7,0	6,4	11,5
25	6,3	5,2	4,7	4,3	2,0	1,7	3,2	1,9	2,3	1,6	-0,5	2,5
26	3,2	3,4	2,9	1,8	-0,4	-1,5	-1,3	-2,0	-3,3	-3,3	-1,8	5,1
27	-13,9	-4,2	2,6	2,5	1,4	0,7	1,2	0,0	-0,5	1,6	1,9	3,1
28	2,3	2,8	2,6	2,5	1,4	0,1	0,1	1,2	1,6	2,9	3,1	7,5
29	8,0	7,2	6,2	3,7	-0,9	-0,2	2,4	0,0	-1,3	2,0	2,0	5,8
30	2,3	0,9	2,5	2,0	0,2	1,1	-0,3	-3,9	-3,7	0,4	2,5	5,6
31	1,9	3,7	1,2	2,1	4,0	2,5	-2,2	1,6	2,2	1,6	0,5	6,7

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen.
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-10,5	-4,0	-4,6	-3,8	-2,6	-4,1	-2,6	-1,4	-3,0	0,8	0,5	-1,7
2	-5,8	-1,2	-1,9	-3,6	-4,2	-1,6	-0,1	0,3	-0,2	0,1	0,0	1,0
3	-1,2	-3,0	-3,1	-4,8	-3,4	-4,3	-6,4	-4,7	-4,1	-5,5	-2,3	-0,5
4	0,2	-0,4	-1,7	-1,8	-2,3	-1,3	-0,4	-0,5	-0,3	-0,9	-0,4	0,9
5	-1,6	-3,5	-4,7	-5,2	-5,9	-4,2	-3,6	-2,7	-1,9	-1,4	-1,4	-1,3
6	-1,7	-3,3	-4,1	-5,0	-4,6	-3,1	-1,6	-0,8	-0,3	1,3	0,3	-2,3
7	-3,3	-2,2	-3,5	-2,1	-4,4	-6,9	-6,4	-7,1	-5,3	-3,5	-3,7	-2,8
8	-2,3	-2,7	-3,1	-3,0	-3,2	-4,9	-4,5	-4,6	-5,0	-5,1	-8,2	-8,3
9	-1,4	-2,3	-2,5	-3,0	-5,0	-4,3	-3,4	-3,4	-4,2	-4,4	-4,0	-3,3
10	-1,4	-2,3	-2,3	-3,1	-4,3	-3,2	-2,3	-1,5	-1,6	-0,9	-0,5	-0,6
11	-2,4	-3,9	-4,3	-5,3	-6,4	-7,7	-7,4	-9,2	-8,4	-9,5	-8,1	-9,4
12	-2,4	-1,0	-1,3	-2,0	-2,4	-2,9	-1,7	0,2	-2,8	-4,3	-4,3	-5,2
13	-1,2	-2,0	-1,5	-2,2	-0,8	0,7	-1,6	-0,7	0,8	-0,9	-0,9	-4,6
14	-1,0	-1,7	-1,8	-1,6	-1,7	-1,1	-1,0	-0,3	-0,8	-1,8	-0,8	0,6
15	-1,6	-1,4	-0,9	0,5	0,9	0,9	0,7	0,1	-0,2	-0,3	0,3	1,1
16	2,3	1,9	1,0	1,8	2,1	1,3	1,2	0,5	0,6	0,4	1,6	2,8
17	1,9	1,1	0,7	1,0	2,1	2,3	2,5	-0,8	2,6	3,7	3,6	4,1
18	2,6	2,3	3,2	3,1	3,0	1,2	1,2	1,4	1,0	0,5	2,0	2,1
19	5,6	5,4	4,5	3,3	4,0	4,4	4,0	4,0	4,5	4,7	4,5	4,7
20	4,6	4,9	4,4	6,0	5,8	6,3	6,4	5,2	4,6	2,9	2,8	2,3
21	4,3	4,2	3,4	4,3	5,3	5,2	4,3	3,6	3,6	3,3	2,6	3,3
22	3,2	4,4	4,5	5,7	6,0	5,1	5,2	5,0	4,6	4,0	3,8	4,0
23	2,9	3,3	3,6	4,8	4,4	2,5	4,4	4,0	4,4	3,8	4,0	4,4
24	2,0	1,2	1,8	1,9	3,3	3,8	2,6	2,9	4,1	2,9	2,0	2,5
25	2,4	2,3	1,9	2,7	4,0	11,2	10,3	1,9	3,7	5,2	3,8	-0,8
26	-1,3	-0,7	3,4	1,6	1,5	0,6	1,1	-0,7	-2,7	-0,5	-0,8	1,0
27	0,9	-0,8	2,0	0,5	1,4	1,3	0,4	1,6	1,2	0,9	0,7	0,8
28	0,2	1,1	3,4	3,5	4,6	2,2	2,4	3,2	4,4	3,8	4,0	4,0
29	2,6	2,1	2,8	3,5	3,9	2,8	3,6	4,6	5,4	5,0	4,8	5,1
30	4,4	1,7	0,5	1,2	-0,5	-2,1	-6,3	-1,0	-4,2	-4,1	-5,0	-2,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,1	-4,1	-2,3	-3,3	-4,2	-2,7	-2,8	-4,6	-4,4	-2,0	-2,7	-0,6
2	0,0	1,1	2,3	2,1	-1,2	0,3	0,7	0,1	-2,5	0,4	1,0	0,2
3	-0,2	0,7	1,9	1,7	0,4	0,6	0,8	0,0	-1,4	0,0	0,7	0,8
4	1,8	3,1	3,2	2,6	3,2	2,0	-0,4	0,9	-0,5	0,6	1,7	2,7
5	0,6	1,2	1,5	2,0	1,3	0,9	-0,5	0,0	2,0	2,9	3,2	2,4
6	1,5	1,8	2,9	3,9	1,8	1,2	1,6	3,0	2,9	2,9	2,4	2,5
7	0,9	1,2	1,3	1,0	-0,2	0,4	2,1	2,3	2,1	1,4	1,7	1,2
8	3,9	4,9	7,9	8,5	6,1	-0,4	-0,9	-0,2	1,6	1,2	-0,1	0,2
9	1,3	2,9	3,5	3,2	2,4	1,7	2,0	1,3	1,3	-0,3	0,6	0,5
10	1,6	2,9	3,4	3,2	2,5	1,2	2,2	1,6	1,5	2,1	1,0	0,5
11	2,2	1,9	2,5	2,9	3,0	4,6	6,0	4,4	1,8	0,9	-0,6	2,2
12	0,4	0,6	1,0	2,9	2,0	2,2	1,3	0,6	1,8	2,8	2,0	2,1
13	0,8	1,4	1,5	1,0	1,2	1,3	1,8	1,8	2,4	3,2	3,4	3,3
14	0,9	0,6	0,2	0,1	0,6	0,5	0,3	0,7	1,8	2,5	2,7	2,4
15	0,6	0,4	-0,3	-0,2	0,2	0,3	0,6	1,2	2,8	3,9	1,9	1,7
16	-4,4	-5,3	-4,2	-2,8	-2,8	-3,6	-3,0	-2,6	-3,0	-1,5	-1,8	-2,9
17	-1,7	-2,4	-8,5	-17,3	-12,2	-10,4	-8,0	-10,3	-10,7	-12,7	-13,7	-12,2
18	-9,2	-8,8	-7,7	-7,6	-6,3	-5,6	-5,7	-5,9	-4,6	-4,3	-6,4	-3,6
19	-5,1	-5,3	-5,0	-4,4	-3,3	-3,0	-3,3	-2,8	-2,6	-2,7	-2,6	-2,5
20	-3,4	-4,1	-3,7	-2,8	-2,4	-2,3	-1,5	-0,2	0,0	-0,1	0,2	0,6
21	0,1	0,3	-0,5	-0,2	0,5	-0,1	0,3	1,1	2,0	2,0	1,3	1,6
22	-0,4	-1,6	-1,0	-1,1	-0,8	0,9	1,2	2,4	2,8	2,6	2,1	2,2
23	-0,3	-0,9	-3,4	-1,2	-0,2	0,7	1,9	3,3	2,9	3,7	2,2	-2,0
24	0,0	0,2	-0,4	-0,5	-0,4	0,6	1,8	2,7	2,4	3,1	2,7	2,1
25	0,8	0,1	0,5	0,1	-0,6	0,1	0,6	0,4	1,4	0,8	1,5	1,8
26	2,0	1,0	1,6	1,4	1,1	2,9	2,7	1,2	0,9	-4,1	0,1	-0,4
27	0,4	2,2	1,0	1,8	2,2	3,7	-0,8	-1,9	-1,0	-9,8	-5,1	-5,8
28	1,3	-0,9	-1,8	0,4	-0,3	-3,4	-3,9	-1,5	-1,4	-0,7	-1,2	-1,8
29	-0,7	0,0	-0,5	0,0	0,4	-0,2	-1,0	-2,8	-2,7	-2,3	-2,0	-2,0
30	1,8	1,7	0,4	0,1	1,9	2,6	1,8	1,2	0,6	-0,1	0,7	1,2
31	2,8	2,9	2,3	2,9	3,2	2,1	2,2	1,4	0,3	2,3	1,6	1,9

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	2,1	1,9	1,8	1,3	2,8	3,9	2,8	2,9	-2,0	-1,2	-1,1	-4,0
2	2,0	1,9	3,1	2,8	3,4	3,4	2,7	1,0	-0,9	-0,4	0,4	1,7
3	3,9	3,7	3,6	4,2	5,5	6,0	4,5	3,5	2,5	2,2	2,5	2,6
4	2,0	1,4	1,8	1,0	2,1	2,6	3,0	3,3	3,5	2,9	2,5	1,7
5	1,6	1,8	3,4	2,7	3,9	4,4	3,9	3,5	2,4	2,1	1,7	1,7
6	0,8	0,5	1,2	0,2	1,7	4,0	4,2	3,9	3,6	2,6	2,1	2,1
7	2,1	2,2	2,5	2,4	4,2	5,4	6,2	5,5	5,6	5,3	5,1	4,6
8	5,2	4,7	3,1	3,4	4,9	6,0	6,1	4,0	3,7	4,1	4,2	4,9
9	3,0	3,0	3,8	3,4	2,5	2,2	2,3	3,3	4,6	4,2	3,9	3,0
10	0,7	1,3	2,4	1,6	3,3	4,5	4,4	2,8	3,0	3,1	3,8	3,9
11	1,5	0,9	1,5	0,1	2,0	2,2	4,3	3,6	2,2	4,2	5,4	4,1
12	1,5	0,6	1,4	1,5	2,8	3,0	2,7	1,9	2,6	2,2	2,9	3,7
13	2,7	2,3	2,3	1,4	2,7	1,7	0,9	1,7	3,4	3,5	3,7	2,3
14	1,9	0,8	1,4	1,9	3,3	3,4	3,9	3,5	4,0	3,6	1,8	1,1
15	1,2	1,3	1,7	1,3	2,9	3,8	0,1	1,1	2,7	3,0	3,6	3,7
16	0,2	-0,1	1,5	2,2	1,8	2,8	2,3	2,2	1,4	4,0	1,8	3,2
17	-11,0	-10,6	-10,6	-9,3	-7,1	-5,3	-4,7	-6,2	-5,9	-6,7	-4,2	-3,4
18	-4,1	-3,8	-4,2	-3,4	-5,2	-7,4	-7,3	-9,0	-9,2	-8,1	-3,1	-1,8
19	-0,4	0,5	0,4	-2,4	-6,3	-3,0	-2,7	-0,4	-1,7	-1,7	-1,3	-0,1
20	-0,5	6,6	-2,2	-0,8	-19,6	-23,6	-21,5	-15,1	-16,7	-17,3	-11,1	-10,1
21	-9,0	-10,3	-9,1	-8,1	-8,6	-9,0	-8,2	-8,6	-7,4	-8,6	-10,7	-13,1
22	-6,5	-6,0	-5,3	-4,5	-5,1	-7,9	-7,5	-4,3	-4,8	-5,5	-11,9	-10,2
23	-4,9	-5,0	-4,5	-4,0	-1,7	-1,9	-1,9	-7,5	-2,9	-2,5	-4,3	-7,3
24	-1,3	-0,7	0,3	0,0	0,3	-0,2	0,1	-0,4	-0,8	-0,7	-0,2	0,3
25	0,7	0,2	-1,1	-1,5	-1,1	-0,5	-4,1	-2,0	-0,6	0,1	-0,3	0,3
26	0,4	0,0	-0,5	2,6	2,9	3,3	2,4	2,0	1,9	1,2	1,2	1,5
27	-0,3	-1,1	0,0	0,9	1,9	1,0	0,6	0,0	0,8	-1,1	-0,9	1,1
28	1,7	0,9	1,8	1,0	1,0	1,3	1,9	2,5	2,3	2,2	1,5	0,4
29	1,8	0,6	0,3	0,5	0,4	-1,6	-0,9	0,7	0,9	-1,5	0,8	1,4
30	-0,5	-1,0	0,2	0,4	1,3	1,2	1,6	2,2	1,8	0,8	-0,1	-0,1
31	1,5	0,0	-2,4	-3,4	-3,2	-3,5	-2,1	-0,8	0,7	0,7	0,2	0,3

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen-
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Stunde	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	4,6	4,7	3,4	3,4	4,1	4,6	5,6	4,4	-0,5	-0,2	1,5	0,4
2	-0,8	-1,1	-0,8	0,7	2,4	4,3	5,2	3,7	2,3	0,9	1,9	1,9
3	2,0	3,7	3,7	3,2	1,1	1,3	-1,0	-1,2	0,1	-1,5	-1,1	-0,6
4	1,4	1,4	2,3	2,8	3,5	4,0	5,1	4,0	3,0	0,8	1,7	1,9
5	1,6	2,4	2,9	1,9	0,9	0,6	3,1	3,0	3,5	3,6	3,4	4,0
6	1,9	-1,5	-1,9	-2,9	-4,3	-7,3	-5,4	-4,6	-2,8	-3,3	-4,2	-1,2
7	-1,3	-2,3	-2,8	-1,8	-3,6	-3,4	-3,2	-1,2	0,5	0,9	0,3	1,8
8	0,1	-0,7	0,2	-1,1	-0,3	-0,2	-0,3	1,2	3,0	2,5	2,3	1,9
9	4,1	1,6	1,1	2,3	0,3	2,1	0,1	3,3	4,3	2,9	2,3	1,1
10	-1,4	-3,0	-1,2	0,5	1,0	-3,2	-0,1	2,2	4,1	2,6	0,3	-0,9
11	-2,8	-2,4	-3,3	-1,9	-1,8	-1,4	-4,2	-2,3	-1,3	-1,2	-0,9	-1,0
12	-0,5	-0,2	1,5	0,4	0,6	-1,1	0,2	0,2	0,9	-0,2	1,1	-1,5
13	-0,8	0,2	1,4	2,1	2,7	2,6	1,4	-0,9	-1,1	-1,4	-0,1	0,6
14	2,1	3,2	3,5	3,4	2,0	1,5	0,6	1,2	0,9	1,9	3,0	2,9
15	1,9	3,5	5,9	6,6	6,0	4,8	3,3	2,5	2,9	1,2	2,6	2,9
16	1,2	2,0	4,0	3,8	7,5	6,7	2,3	4,2	1,4	0,0	0,9	3,9
17	4,1	5,0	4,8	3,1	2,5	1,5	0,6	-0,9	-2,2	-1,8	-1,4	-0,6
18	2,9	2,5	1,9	2,4	2,2	3,6	4,1	3,7	3,7	12,9	8,0	2,6
19	-9,6	-16,0	-16,8	-17,4	-14,9	-14,0	-14,0	-9,1	-8,1	-9,5	-11,6	-10,4
20	-7,7	3,2	-7,7	-9,0	-8,8	-8,2	-7,8	-6,8	-6,2	-6,1	-5,6	-6,3
21	-4,0	-4,2	-4,0	-3,1	-3,3	-3,3	-1,6	-2,5	-1,6	-1,8	-1,0	-1,5
22	0,1	-0,9	-0,9	-0,5	-2,1	-1,3	-2,1	-3,0	-1,4	-1,2	-0,4	-2,0
23	1,5	1,3	2,1	1,3	2,1	2,0	3,2	1,8	2,6	1,8	0,6	-0,8
24	2,0	1,6	2,2	2,3	-2,5	-2,3	-0,7	-1,7	-8,2	-3,9	-0,9	-0,7
25	-1,3	-2,7	-2,0	-2,0	-2,0	-0,7	-4,1	-4,6	-5,2	-3,6	-3,7	-2,6
26	-2,5	-3,0	-2,8	-2,3	-0,4	-0,6	-0,1	-0,6	-0,2	-0,2	-1,1	0,7
27	0,5	-0,7	0,5	1,4	2,2	2,9	2,2	1,5	3,4	2,6	0,9	1,1
28	1,1	1,8	2,0	1,6	2,8	0,9	4,4	1,8	2,0	1,5	0,9	1,0

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen oder Darstellung der Größen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-4,7	-5,7	-4,8	-3,9	-4,7	-4,1	-4,0	-3,0	-2,9	-3,4	-1,8	-3,5
2	-4,1	-2,8	-1,2	-0,6	0,4	0,9	1,9	-2,6	-1,7	-1,9	-2,2	-5,0
3	-6,0	-3,8	1,8	-0,3	-1,5	0,9	-6,7	-0,3	-2,2	-3,2	-8,8	-4,9
4	-7,1	-6,0	-3,6	-1,8	0,1	0,4	0,6	0,4	0,5	-0,3	0,1	-0,8
5	-1,5	-1,8	-0,3	0,6	2,2	-2,1	2,7	3,2	3,0	1,9	0,3	-1,2
6	0,8	1,6	3,7	4,0	3,9	3,1	3,1	3,0	2,9	2,5	2,9	2,2
7	3,8	3,6	2,2	2,2	1,9	1,6	0,6	0,3	2,2	1,8	3,8	2,4
8	3,4	2,0	0,6	-0,8	-2,4	-2,9	-3,1	-3,0	-0,4	1,1	2,1	3,0
9	3,2	4,5	5,1	5,1	4,8	2,4	2,1	1,8	2,3	2,4	4,6	2,9
10	2,2	2,4	3,3	2,4	2,5	2,5	2,8	1,8	1,3	0,0	3,0	0,6
11	-0,1	1,4	-0,2	0,1	-2,3	-5,7	-4,1	-1,4	0,1	-0,8	-0,2	0,5
12	-2,1	0,1	0,2	-3,9	0,2	0,7	-0,9	-1,5	-1,6	-1,6	-1,4	-2,4
13	0,8	0,3	0,1	0,2	-0,4	1,1	0,7	0,3	-0,7	0,3	1,4	0,0
14	1,5	1,9	1,3	1,0	2,2	1,2	2,1	0,6	0,2	2,2	0,5	0,5
15	0,1	-1,2	-3,8	-3,0	-1,1	-2,0	0,5	2,7	1,7	-1,4	0,7	0,9
16	-0,3	1,2	-1,4	-0,8	0,7	0,5	0,7	-0,1	-1,3	-1,0	-0,4	0,0
17	0,7	0,4	0,1	-0,5	-0,6	-1,4	-0,9	0,4	0,8	0,3	0,9	-1,2
18	-0,3	-0,3	-0,9	-1,4	-0,9	0,4	0,2	-0,1	-0,2	-0,2	-1,0	-0,2
19	1,6	0,7	0,0	0,9	1,4	1,8	1,8	2,5	2,8	2,5	3,1	1,9
20	2,0	2,2	2,9	3,2	5,8	7,0	6,4	4,3	4,3	2,9	-6,6	-1,4
21	-2,1	-1,4	0,0	-0,3	-1,3	-2,1	-0,9	1,3	1,1	1,9	2,7	2,2
22	0,9	1,1	0,2	1,5	2,4	2,5	2,1	0,9	-1,4	-2,2	-1,0	0,2
23	0,0	-0,4	-0,6	-0,2	0,0	-0,7	-5,3	-5,0	-4,8	-5,2	-3,6	-3,6
24	1,6	1,1	0,0	-0,8	-1,2	-2,2	-2,1	-0,9	-1,0	1,2	0,2	-0,9
25	0,8	0,7	1,2	2,0	0,6	2,1	0,4	-0,3	-0,9	-0,4	-4,4	0,7
26	0,6	-0,3	-1,4	-2,7	-3,5	-3,7	-2,7	-2,2	-0,2	0,5	1,1	0,2
27	1,0	1,7	2,5	4,1	4,1	3,6	2,4	1,2	0,4	-0,3	1,0	1,4
28	2,8	0,6	-1,3	0,6	-1,5	1,0	2,2	-3,4	-0,1	1,2	2,1	2,1
29	5,6	4,2	2,7	-2,2	-4,8	-5,9	2,8	1,2	-0,7	0,0	-1,1	-0,4
30	-5,9	-6,8	-6,0	-4,2	-5,1	-2,5	-2,3	-1,6	-1,6	-1,7	0,2	0,6
31	-0,7	-1,3	-1,2	-1,8	-1,8	-1,6	-1,6	-1,6	-2,9	0,7	1,9	2,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,1	-0,3	0,5	0,0	0,4	0,1	0,8	1,1	1,0	2,5	0,9	0,8
2	2,3	1,3	-0,4	-0,9	0,8	1,7	3,0	2,3	2,3	2,3	1,0	-0,1
3	1,2	2,5	2,9	1,8	2,4	2,4	2,9	3,2	3,1	3,4	2,7	2,4
4	2,7	3,5	5,0	3,4	3,6	3,1	1,5	0,0	-0,6	0,0	-0,6	-0,6
5	2,4	2,8	3,1	3,6	3,3	3,4	0,1	1,7	5,6	0,9	5,1	-0,6
6	0,6	-2,2	-1,2	0,9	2,1	0,8	-1,7	0,0	0,2	0,0	-0,7	-3,5
7	2,6	1,8	2,4	2,2	-0,1	-1,2	-0,3	1,0	0,9	-0,8	1,3	0,0
8	2,7	3,1	3,0	-0,6	-3,5	-3,1	-1,7	-0,6	-0,5	1,2	0,2	-0,4
9	1,1	3,0	3,6	3,5	1,8	-0,5	-0,3	0,6	2,4	2,6	2,6	2,1
10	1,1	1,7	2,9	1,0	-0,2	1,8	2,5	0,7	-0,7	0,0	0,7	0,5
11	2,0	3,2	4,4	4,1	2,8	1,3	1,5	2,0	2,6	1,7	2,4	2,8
12	2,9	3,5	4,5	3,6	2,8	4,2	1,9	1,6	1,1	0,8	0,8	1,6
13	-0,1	1,3	2,6	3,5	3,3	3,5	3,8	1,6	0,3	-0,4	0,3	-0,2
14	-0,5	-0,1	-1,3	-0,2	1,4	1,5	2,7	1,0	-0,3	-0,8	1,8	0,8
15	1,2	1,4	1,0	3,2	3,9	3,1	2,7	-0,9	-2,2	0,1	0,3	1,6
16	-0,3	-1,4	-0,9	-0,4	-1,3	-1,3	-0,3	0,1	0,4	1,8	2,2	2,6
17	1,3	-0,3	-3,3	-2,5	-2,7	-1,6	0,2	1,3	-3,5	2,6	-2,7	-2,4
18	-3,6	-4,5	-3,5	-3,9	-3,4	-3,4	-1,0	-1,7	-2,3	-1,3	-1,4	-1,1
19	-1,2	0,2	-1,5	-0,5	-1,5	-1,1	-0,8	-1,2	0,2	0,9	0,5	1,5
20	1,4	+2,1	-4,0	-5,6	-5,5	-4,3	-1,1	-2,9	-0,9	-1,2	0,2	0,9
21	-2,1	-4,8	-3,5	-8,0	-6,9	-8,6	-9,4	-5,1	-1,0	-4,4	-6,7	-6,1
22	-1,2	+1,2	-1,4	-4,2	-4,6	-3,2	-1,8	-4,1	-4,8	-5,0	-3,5	-4,4
23	-2,5	-2,8	-4,5	-5,6	-3,7	-1,4	-4,1	0,0	-1,0	-2,4	-2,7	-3,2
24	-6,3	-4,3	-8,8	-2,9	-1,8	-3,1	-0,8	-1,2	0,1	-2,0	-1,9	-1,5
25	-4,8	-4,2	-3,2	-1,6	-0,1	0,5	0,9	-2,3	-2,0	-2,6	-1,2	-1,5
26	-3,1	-2,8	-1,3	2,6	2,4	1,6	2,5	1,1	0,2	1,9	-0,8	0,6
27	-0,4	-0,1	0,7	1,5	1,4	1,3	0,8	0,6	-0,4	-0,2	-0,9	5,7
28	0,2	0,8	1,4	1,6	1,0	0,3	-1,2	-0,3	-1,6	-1,2	0,3	1,5
29	1,9	2,3	1,5	1,7	2,1	1,7	2,5	1,9	1,2	0,7	0,4	0,4
30	0,0	-1,4	-1,4	-2,1	0,3	0,4	-3,9	-1,3	-1,5	-2,6	-1,0	-1,2

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,4	0,2	-0,6	-0,4	1,0	1,4	0,8	2,3	1,3	2,5	2,4	0,8
2	-5,3	-5,2	-9,8	-9,1	-15,4	-6,6	-5,0	-17,1	-6,3	-4,4	-4,3	-6,3
3	-5,6	-4,4	-0,7	-1,6	-4,5	-3,5	-3,6	-2,9	-6,1	-1,9	0,3	-2,3
4	1,1	0,3	-2,2	-1,3	-3,8	-7,8	-5,8	-6,1	-4,4	-1,7	-2,3	-1,5
5	-1,9	-1,7	-2,9	-3,8	-4,6	-3,5	-4,9	-4,3	-3,7	-1,8	2,3	2,5
6	-1,8	-1,7	-1,2	1,2	-0,6	-1,3	-5,5	-5,7	-7,4	-9,0	-5,0	-3,9
7	-1,1	-0,9	-3,0	-2,8	-4,5	-3,2	-5,0	-3,4	-1,3	-3,0	-2,9	-3,5
8	0,0	-1,6	-2,5	-7,0	-8,4	-8,3	-2,4	-5,1	-7,1	-5,2	-12,4	-9,7
9	1,0	1,6	0,8	-1,9	-3,0	-4,2	-4,7	-1,2	-2,6	-1,0	0,1	-0,3
10	-3,1	-1,9	-1,3	-1,4	-0,5	-2,4	0,2	0,2	-1,7	-0,5	0,5	-0,7
11	-1,2	0,4	0,4	1,7	1,2	-0,8	-2,5	-0,3	-1,2	-1,5	-2,4	-2,3
12	-0,2	0,8	1,8	2,7	1,3	0,5	0,6	-1,3	-2,2	-1,2	-3,0	-0,9
13	-1,7	-2,9	-1,5	-0,7	-0,5	-2,1	-0,9	-1,3	-3,0	-3,0	-1,6	-1,5
14	1,0	1,7	0,5	0,0	1,8	2,5	2,7	1,4	1,8	1,5	3,3	0,5
15	-0,5	-0,5	-0,9	-1,7	-1,6	0,1	-1,3	-0,6	0,3	1,3	-1,5	1,0
16	0,0	-0,5	-0,1	1,7	-7,4	9,4	6,3	9,1	5,1	-8,5	0,8	5,0
17	-3,5	-1,0	0,1	-4,0	-3,6	-4,8	-0,2	-4,7	-8,3	-4,9	-4,1	-2,9
18	0,1	-0,3	-0,8	-1,2	-2,1	-3,1	-2,8	-1,3	-1,2	-1,4	-2,4	-1,0
19	0,7	0,7	0,5	-1,0	-1,4	-2,8	-3,1	-3,3	-1,7	-0,8	-0,3	-0,2
20	-1,5	-1,3	0,0	1,1	2,7	3,8	4,3	5,1	3,5	3,1	0,7	0,0
21	3,3	5,4	6,9	8,0	7,7	8,2	7,0	6,3	4,6	3,3	1,9	0,4
22	4,5	5,5	5,7	6,3	7,0	6,6	7,8	9,4	8,0	5,2	4,9	2,0
23	8,1	4,6	3,8	7,0	9,0	9,7	8,0	10,3	11,4	1,1	2,3	0,9
24	2,8	3,4	7,9	5,0	10,4	4,4	4,6	3,0	7,1	6,5	4,4	5,9
25	-0,6	-1,8	-2,9	-2,8	-3,3	-1,7	-3,6	-2,0	0,8	0,3	3,4	6,5
26	0,3	-0,7	-0,3	-0,8	-1,4	-0,5	-0,4	-0,2	-1,9	1,8	0,4	1,4
27	1,1	1,0	2,4	1,5	2,5	4,1	3,7	3,2	2,4	1,3	2,3	1,9
28	1,6	0,8	-0,3	0,0	0,4	0,4	1,6	-0,2	1,4	2,5	0,9	0,8
29	0,1	0,2	1,3	2,4	2,1	1,1	0,0	0,6	0,5	3,0	2,5	2,5
30	0,4	-0,7	-1,6	-1,0	0,6	0,8	2,6	4,9	7,0	6,1	2,8	1,9
31	2,0	1,6	1,8	4,3	4,8	3,8	1,7	3,7	5,3	6,4	5,0	2,6

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Tag	Stunden Morgens.						Stunden Abends.					
	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	6,7	7,7	6,7	9,5	6,8	2,3	1,7	5,2	6,0	5,9	6,0	4,0
2	5,2	4,8	3,0	1,3	-1,9	-0,9	2,4	3,8	5,4	5,6	3,0	1,3
3	6,6	7,1	8,4	8,0	5,1	4,0	2,8	3,9	3,7	4,0	2,1	3,6
4	4,7	1,6	1,7	0,6	1,5	-4,0	-5,1	-3,8	-3,8	-2,6	-0,1	-0,3
5	6,4	5,3	5,0	3,0	1,6	-0,3	-0,3	-0,9	1,0	1,2	7,6	6,9
6	-6,5	-7,3	-6,6	-7,5	-9,0	-11,2	-8,0	-7,4	-2,9	-3,8	1,2	4,7
7	-4,8	-5,0	-5,9	-6,5	-3,6	-4,0	-4,6	-3,5	-2,8	-2,2	-2,3	-1,3
8	-3,3	-1,8	-1,3	-0,7	0,1	-1,9	-3,3	-3,8	-2,4	-3,3	-1,8	-2,4
9	-1,7	0,8	2,5	4,9	6,1	5,0	2,0	1,2	-0,2	2,0	-1,7	2,6
10	-6,4	-4,1	-1,8	-2,2	-1,1	2,8	-0,8	-1,2	-7,7	-5,2	-4,9	-3,3
11	-2,5	-2,6	-2,6	-2,7	-2,7	-0,4	-0,5	-0,8	-2,2	-4,2	-4,1	-2,5
12	-0,5	-0,8	-0,1	0,4	1,8	2,3	3,6	1,3	1,3	1,4	-1,3	-1,3
13	-1,6	-1,4	-1,1	0,3	2,5	3,3	5,1	2,4	0,2	0,3	-0,6	-2,2
14	-5,6	-6,0	-2,8	-1,7	-4,1	-2,5	-0,3	-3,8	3,2	-2,2	-1,1	-2,0
15	-2,3	-3,4	-5,4	-2,5	-3,7	-0,6	-1,4	-0,2	-0,8	-0,7	-0,7	0,2
16	0,4	-1,6	-2,1	-5,1	-5,7	-4,1	-5,8	-3,8	-0,1	4,3	-0,1	-2,7
17	-2,8	-4,9	-5,4	-4,3	-2,4	-0,4	1,7	1,0	1,1	3,5	0,8	-0,3
18	-2,2	-4,4	-4,7	-7,6	-6,0	-1,4	-0,6	0,7	-0,6	-2,4	-2,3	-2,3
19	2,0	0,9	-2,0	-2,6	-1,9	-1,7	0,5	1,1	1,1	1,9	0,4	0,4
20	0,4	-0,4	-0,4	-0,1	1,3	0,8	-0,1	-0,2	-1,3	-0,2	-0,3	-0,4
21	2,0	4,2	2,9	2,8	1,4	-0,2	-3,6	-4,8	-2,8	-2,0	-0,1	-1,1
22	0,7	2,2	0,9	2,3	2,6	2,5	1,2	-1,8	-1,7	-2,8	3,7	-1,0
23	0,3	1,8	3,3	3,1	1,3	0,0	-0,1	-0,7	-2,9	-2,5	-1,2	0,5
24	3,1	4,1	3,5	4,3	5,6	6,3	5,1	4,4	1,8	1,2	0,7	1,0
25	3,1	4,2	3,9	4,4	4,1	4,1	2,3	1,0	0,2	-0,8	-1,7	-1,0
26	4,6	5,3	5,7	4,8	4,4	4,0	3,9	6,6	4,7	4,1	3,7	2,8
27	0,8	0,7	1,8	2,5	2,7	2,3	3,3	2,9	0,3	1,5	-1,5	2,9
28	-3,5	-3,1	-3,7	-3,0	-4,5	-3,4	-1,8	0,5	1,2	-1,3	-0,3	-3,3
29	-2,4	-3,8	-4,5	-3,6	-0,6	-1,1	1,3	2,8	0,6	-0,7	-1,4	-2,4
30	-0,6	-0,1	-0,1	-1,4	-1,1	-2,2	-1,7	-1,8	-0,3	-0,6	-1,1	-0,6

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,0	-1,3	-3,9	-5,1	-4,9	-4,5	-5,9	-3,5	-0,2	-0,6	-0,3	0,4
2	0,3	-1,7	-1,5	3,1	0,5	0,2	0,6	0,3	0,6	-0,1	3,2	3,4
3	5,3	4,8	8,0	9,8	9,4	2,3	1,2	6,6	-4,8	2,1	-5,9	-0,8
4	-3,9	-3,2	-2,6	-3,1	-2,2	-3,1	-3,3	0,1	-1,7	-4,0	1,1	2,2
5	-2,4	-3,4	-1,6	-1,1	1,1	2,2	2,0	-0,1	0,0	-0,7	-1,2	-1,3
6	-0,9	-0,3	0,2	-0,8	-1,0	1,2	2,6	1,6	2,2	0,5	-0,7	-0,7
7	2,9	5,2	4,0	2,2	4,7	2,2	-0,1	-3,8	-0,8	-1,6	-0,5	0,0
8	0,5	0,0	-0,2	0,0	-2,4	-3,4	-2,0	-0,2	-3,2	0,4	0,4	-2,2
9	2,3	1,1	1,2	0,8	1,3	2,9	1,4	0,4	-0,4	0,0	-1,1	-2,3
10	1,4	0,8	2,8	2,3	4,1	2,9	3,0	-1,3	-1,3	-1,6	-2,1	-1,5
11	0,3	0,9	3,0	3,7	5,7	4,7	4,1	3,9	2,1	2,3	2,8	2,3
12	-0,2	-0,6	2,9	6,5	6,5	5,2	5,8	5,5	3,3	0,4	0,2	-0,5
13	4,6	4,9	4,1	3,6	2,6	3,7	3,2	4,0	1,3	2,3	3,3	8,7
14	4,4	4,5	1,2	-1,6	-0,8	0,0	0,4	2,6	4,7	5,8	6,8	-0,8
15	-11,1	-9,2	-7,6	-8,3	-9,4	-6,9	-3,2	-1,3	1,1	0,1	-0,4	-2,3
16	-1,8	-1,4	-3,8	-2,6	-3,1	-1,2	-3,3	-0,4	1,7	0,8	1,4	0,6
17	2,7	2,1	-0,1	1,1	0,8	-0,3	-1,8	0,1	1,0	3,8	4,2	1,7
18	1,4	3,7	1,9	1,2	-9,3	-6,1	-3,4	-1,9	-0,2	0,4	-0,1	-1,1
19	2,7	-0,7	-1,7	-1,2	-4,0	-3,7	-2,6	-2,6	-1,8	0,5	3,8	3,4
20	-1,7	-1,4	-0,9	-2,0	-3,3	-3,1	-2,7	-1,9	-1,2	-1,9	0,4	-1,5
21	-1,3	-0,4	0,4	0,2	0,3	-0,1	-1,8	-2,1	-0,7	-0,3	-0,7	-2,0
22	0,7	0,3	-0,4	-1,5	-3,4	-1,5	-2,4	-2,4	-1,5	0,3	-0,3	-1,6
23	-0,4	0,6	1,6	0,5	-0,1	0,6	-0,9	-2,6	-2,1	-5,0	-4,1	-2,0
24	-1,4	-1,4	-1,3	-3,0	0,4	0,3	1,9	0,5	-2,7	-0,1	-0,5	-1,0
25	-2,0	-1,9	0,2	2,3	3,1	3,0	3,6	2,1	2,4	0,9	-2,0	-2,2
26	-0,6	-0,1	0,9	2,6	4,2	3,1	3,2	-0,3	0,6	-3,8	-7,4	-1,1
27	-1,5	-1,5	-2,8	-2,6	-1,4	0,5	-0,2	-5,4	-3,6	-0,1	-3,2	-1,8
28	-1,8	-1,8	-2,1	-1,8	0,7	0,7	0,9	-3,5	-1,1	-2,0	-2,0	1,0
29	4,7	6,1	3,9	3,0	5,2	3,1	9,8	4,1	2,6	1,2	3,4	2,2
30	-2,5	-1,9	-3,6	-7,2	-4,8	-3,3	-2,4	0,6	2,8	2,5	0,7	1,7
31	-1,7	-2,2	-1,8	-2,2	-1,2	-1,1	0,1	0,8	1,3	-0,8	-0,3	0,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	2,2	2,1	1,9	1,9	2,2	-0,1	-3,1	2,2	2,0	2,4	3,8	3,6
2	5,7	6,2	6,3	3,8	1,9	1,2	-0,7	0,5	3,5	3,2	3,3	3,0
3	8,0	8,9	9,0	12,0	9,6	8,6	6,1	2,2	5,0	4,7	4,5	-2,9
4	2,9	1,2	1,8	1,3	1,0	-0,1	3,3	0,8	-0,1	-1,2	-0,6	-8,0
5	2,3	3,0	1,3	1,8	2,2	1,8	0,7	0,1	1,9	2,1	3,6	2,0
6	-2,3	-0,1	-1,0	-1,0	-2,0	-1,4	-1,5	-1,5	-1,7	-2,0	-1,3	-1,4
7	-1,1	-1,8	-3,2	-1,6	-6,1	-5,2	-6,5	-1,7	-0,7	-0,6	-2,8	-3,6
8	-6,0	-1,4	-1,4	-3,4	-1,2	1,6	0,2	-0,4	-0,7	-2,9	-3,9	-0,2
9	-2,5	-0,4	-0,8	0,6	-0,1	1,3	2,4	2,6	1,2	-0,8	-1,5	-3,4
10	-1,3	0,8	2,2	1,2	2,1	3,8	4,7	1,7	-0,8	-2,4	-3,7	-3,0
11	2,3	-1,6	-2,3	-2,5	-2,7	-1,0	-0,9	-2,3	-1,9	-1,6	-1,2	3,7
12	2,5	0,7	0,4	0,5	0,2	-0,5	-2,8	-2,9	-1,7	-2,4	-1,4	-0,9
13	0,8	-0,1	0,3	-0,2	0,9	-0,7	-0,7	-0,4	-0,9	-1,1	0,0	-1,4
14	-0,8	-1,8	-1,3	1,9	-0,3	-1,7	-3,8	-4,0	0,6	-0,2	0,7	1,9
15	3,3	3,0	2,6	1,5	2,9	1,8	0,3	0,6	-1,6	-0,4	0,2	1,5
16	2,3	3,5	3,1	2,0	1,1	1,9	2,5	2,1	0,1	0,0	2,3	2,6
17	2,4	2,1	0,7	0,1	-1,1	-2,8	-0,5	-1,5	-1,6	-0,5	0,2	1,6
18	3,2	3,5	3,7	3,0	4,4	2,8	1,9	0,4	2,8	3,2	4,6	4,3
19	1,8	2,2	2,7	2,2	1,4	3,1	1,1	2,7	1,0	2,7	2,0	2,9
20	0,7	2,2	2,6	3,4	3,0	2,7	1,5	1,9	2,8	3,8	4,3	3,5
21	7,1	3,4	3,1	1,6	1,6	0,3	1,2	-2,8	-3,7	-0,8	0,4	1,4
22	-0,6	-1,1	1,0	1,6	2,4	2,4	1,8	1,7	-0,5	0,4	0,4	1,1
23	1,7	2,6	3,3	3,9	2,1	1,6	1,8	6,2	-1,6	-2,9	0,3	0,5
24	0,6	0,9	3,0	3,1	4,9	2,3	3,9	0,7	6,0	4,3	3,9	7,6
25	-9,6	-7,9	-5,5	-4,6	-3,6	-2,3	-4,8	-5,0	-3,5	-3,2	-1,1	-0,9
26	-4,4	-4,7	-6,1	-4,2	-4,4	-3,7	-3,8	-2,7	-2,4	-1,2	-2,9	-2,3
27	-6,5	-7,6	-8,0	-6,4	-4,5	-6,4	-3,8	-2,5	-4,6	-4,7	-6,9	-4,0
28	-4,8	-6,3	-7,0	-7,7	-7,5	-6,6	-4,7	-4,3	-3,8	-4,0	-4,1	-2,4
29	-3,0	-3,3	-3,0	-1,9	0,4	3,1	3,4	4,9	5,6	2,5	-4,3	-1,1
30	-3,1	-5,2	-3,9	-5,0	-3,8	-1,3	-0,7	0,3	1,0	-1,3	-0,3	-3,4
31	-3,5	2,6	-6,7	-3,4	-5,8	-6,7	2,5	-0,5	-2,9	3,7	1,1	-0,9

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	1,4	3,9	3,6	3,0	6,7	6,5	4,0	8,2	8,0	8,0	5,1	6,9
2	7,9	3,3	5,7	3,7	8,7	7,3	5,5	7,1	8,7	5,9	7,4	7,4
3	8,7	11,9	13,7	12,0	9,9	8,3	9,6	8,3	8,2	5,5	13,1	5,5
4	-29,2	-36,3	-20,3	-15,6	-23,0	-16,6	-20,6	-20,2	-14,8	-9,4	-9,9	5,6
5	-4,9	-2,2	-1,3	-0,3	0,6	-0,5	-0,8	-2,6	-5,6	0,4	-1,6	-2,2
6	0,6	2,4	3,8	2,7	5,0	4,2	3,5	4,8	2,3	1,8	0,1	1,6
7	-0,3	-17,9	-40,0	-37,4	-62,8	-37,5	-12,2	-16,2	-16,2	-8,6	-15,4	-21,5
8	-18,2	-17,2	-18,5	-13,8	-7,7	-9,7	-3,8	-7,8	-5,9	-9,5	-3,5	-5,6
9	-6,6	-1,6	-1,8	-3,0	-2,0	-0,2	-2,4	-1,8	-2,1	-2,4	-3,5	-4,6
10	-1,4	-1,5	-0,4	-1,2	1,1	-1,5	-1,7	-0,2	0,5	-0,4	-0,7	-2,3
11	0,2	1,7	3,9	5,7	5,3	5,1	2,3	4,7	4,4	2,6	0,5	-4,1
12	-0,2	-3,9	-0,8	2,0	2,0	-0,5	-0,2	2,4	2,0	2,6	0,1	0,7
13	2,0	2,3	3,0	2,2	2,3	2,1	2,0	2,7	5,3	3,7	0,3	1,1
14	3,6	4,1	4,1	3,7	6,6	5,3	3,2	2,4	3,7	2,1	2,2	1,9
15	8,1	10,1	9,4	8,6	9,6	5,0	2,7	1,9	2,8	8,7	0,5	4,7
16	0,0	4,7	5,0	4,6	4,8	3,1	0,5	1,0	2,3	0,8	2,0	1,3
17	0,8	0,7	0,6	0,8	4,9	4,1	1,6	1,8	0,5	-1,3	0,6	2,1
18	2,8	3,7	4,7	2,4	3,9	3,9	4,8	5,0	3,5	3,8	3,3	3,9
19	6,2	7,1	8,0	5,8	4,4	4,5	3,6	2,5	3,0	3,5	3,3	2,6
20	2,9	5,0	6,4	6,8	2,5	-0,3	3,5	1,6	2,6	3,5	2,7	2,4
21	4,1	5,1	4,5	1,8	6,3	4,8	2,0	1,3	1,3	1,2	2,1	2,0
22	5,5	6,9	6,6	6,6	9,9	4,5	4,6	4,0	3,7	2,8	2,9	3,3
23	3,8	5,9	6,5	6,6	8,9	8,0	6,0	5,4	4,5	2,2	2,6	3,1
24	8,1	6,1	6,9	3,0	7,9	7,1	5,2	5,0	4,2	3,6	2,8	2,0
25	5,2	6,4	7,3	6,8	7,1	5,9	4,3	4,0	4,9	5,2	6,7	5,1
26	4,4	6,1	6,1	4,3	3,3	0,4	-0,9	-1,1	-3,0	-4,1	-5,2	-3,5
27	4,4	5,2	4,2	4,7	-0,7	-3,4	4,3	-3,8	-3,3	-7,3	-6,5	-1,9
28	3,2	0,8	-8,4	-5,6	-2,6	-0,5	-9,1	-5,7	-12,8	-9,2	-5,2	-4,1
29	-0,8	-0,8	-1,2	-1,2	-1,7	-1,5	-3,2	0,1	-0,7	-1,3	4,4	-1,3
30	-21,2	-23,0	-20,7	-20,5	-21,5	-18,3	-18,3	-15,0	-12,6	-13,0	-11,8	-10,8

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,4	-3,1	-4,8	-8,1	-6,8	-5,7	-4,2	-8,0	-1,7	-1,2	-2,6	-3,4
2	-3,1	-4,1	-5,1	-5,1	-12,7	-8,7	-6,0	2,4	-2,4	-3,1	-4,9	-8,8
3	-5,5	-3,8	-5,6	-4,2	-3,8	-3,2	-3,5	-4,3	-5,7	-5,3	-5,2	-3,4
4	-3,8	-4,9	-4,6	-3,4	-3,0	-0,3	0,5	0,2	1,2	1,2	0,2	2,8
5	-0,4	-1,4	-1,8	-1,4	7,1	2,0	2,3	-3,6	-2,1	-0,6	-0,2	-0,9
6	1,8	2,2	3,1	4,8	5,0	5,6	5,2	4,3	3,6	3,0	1,8	1,9
7	4,2	3,2	2,8	1,8	1,3	2,1	4,3	2,8	1,8	2,2	2,3	3,8
8	3,9	3,6	1,5	2,8	-3,4	2,1	3,7	0,6	1,7	1,4	1,9	3,4
9	5,2	4,3	4,3	5,4	4,3	4,6	2,4	1,2	1,9	3,5	3,8	3,2
10	0,6	2,5	3,5	3,5	4,2	3,8	3,5	2,2	1,2	2,1	0,9	0,7
11	4,5	1,8	3,2	-1,6	-1,8	0,6	2,6	0,1	-1,7	-2,2	-4,3	-3,6
12	2,0	2,3	3,9	4,1	4,3	4,4	3,4	3,3	2,2	1,9	2,0	3,2
13	2,7	3,2	3,3	5,7	2,7	0,6	1,9	3,1	3,4	2,7	2,0	3,9
14	4,0	3,7	2,6	0,2	1,9	4,2	-0,4	1,1	1,1	0,3	1,3	-3,6
15	0,8	-0,4	-0,3	0,8	0,8	2,7	3,4	2,6	2,2	1,6	1,4	1,8
16	4,2	4,1	5,1	5,5	5,7	5,8	5,2	3,4	3,2	3,1	2,4	2,9
17	-0,2	0,6	1,8	3,1	1,8	2,1	2,8	2,1	1,6	2,2	3,3	2,7
18	3,5	4,0	3,8	6,0	4,8	3,8	3,6	3,7	2,8	2,7	-0,5	-0,9
19	3,1	5,4	3,7	6,4	3,2	3,2	2,2	1,8	2,2	2,0	1,0	0,7
20	-0,2	0,8	2,1	3,2	2,3	0,3	0,9	1,3	-1,2	3,7	4,9	2,1
21	-10,4	-10,6	-8,1	-7,2	-1,9	0,5	2,5	0,9	0,7	0,0	0,8	1,8
22	5,1	6,1	6,2	5,9	2,5	1,2	0,1	-1,1	-1,8	-0,5	-2,4	1,2
23	2,8	3,8	4,5	5,1	-0,7	2,3	1,2	5,4	2,2	-0,5	-2,3	-1,3
24	0,7	0,3	-2,4	-0,4	-2,8	-5,0	-6,4	-1,5	-0,5	-8,2	0,2	-0,6
25	-1,0	0,4	2,0	-1,7	-0,9	3,4	1,7	3,5	2,3	0,5	1,7	-0,6
26	2,9	2,4	2,2	3,9	4,4	6,2	5,5	3,7	1,5	0,5	0,4	0,8
27	2,4	1,6	1,7	-2,4	7,6	-0,8	-1,7	-3,0	-2,3	-1,6	-0,3	-0,8
28	1,4	0,2	-0,7	-0,3	-1,8	-2,3	-1,5	-0,4	0,0	4,2	4,9	5,5
29	-21,2	-17,4	-17,1	-18,3	-18,2	-21,7	-21,3	-17,2	-11,5	-10,6	-7,6	-9,0
30	-8,1	-9,3	-7,8	-12,0	-11,2	-10,7	-12,5	-9,5	-6,3	-5,4	-5,7	-4,8
31	-0,9	-1,7	-1,4	-0,4	-1,5	-2,5	-1,6	-0,9	-1,1	-0,3	-0,1	-0,6

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Stunde	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,3	-1,8	-4,0	-4,2	-4,1	-3,5	-2,3	-0,9	-0,9	-0,4	-0,6	-1,0
2	-3,0	-4,2	-4,4	-3,2	-3,2	-1,8	-2,1	0,2	-0,6	1,2	1,3	1,4
3	-2,1	-3,3	-2,6	-0,2	-0,3	-0,1	-1,5	-2,6	-2,9	-2,5	-3,0	1,5
4	-0,4	-3,1	-2,7	-3,7	-2,8	-2,5	-2,0	-2,9	-2,2	-0,5	-0,1	0,9
5	1,4	0,0	0,3	3,0	3,1	2,3	1,4	-0,4	-1,5	-2,0	-1,7	0,2
6	-0,8	-0,5	-0,6	-0,3	-0,7	-2,0	-1,7	-0,9	-0,2	0,2	-0,5	-1,0
7	0,6	0,2	-0,4	-0,9	-0,7	-0,9	-0,5	0,1	0,5	0,2	-0,2	-0,2
8	1,1	1,3	-0,3	-1,7	-1,9	-1,9	-0,4	-0,4	-0,6	0,9	1,0	1,1
9	1,9	2,1	1,2	0,7	-0,8	-0,1	0,8	1,4	1,7	2,5	2,8	2,7
10	2,4	3,4	2,6	0,7	0,6	-0,2	-1,6	-2,3	-5,2	-3,6	-0,8	0,3
11	1,6	3,5	4,5	5,7	4,9	4,2	5,0	2,0	5,5	5,9	1,5	1,0
12	-2,4	0,1	0,8	0,0	-0,6	0,4	1,7	1,8	1,7	2,3	1,7	1,6
13	1,2	1,3	1,6	1,0	1,3	0,6	1,6	2,2	2,6	2,8	0,0	-0,8
14	0,6	0,2	0,5	1,3	1,6	1,4	1,7	2,1	2,5	1,2	-0,2	-5,4
15	-0,4	1,6	0,8	1,9	3,3	1,4	2,1	2,6	3,1	2,1	1,9	2,5
16	-1,5	-0,9	-1,7	-1,1	-4,0	0,7	-0,2	0,3	1,0	1,3	1,0	1,3
17	2,1	2,3	2,9	1,9	1,1	1,0	-0,3	1,2	0,9	-1,7	0,3	1,1
18	-1,0	0,0	0,3	1,5	1,5	2,5	2,1	1,9	1,3	1,9	0,8	-1,3
19	0,5	0,8	1,1	1,1	1,4	1,1	1,7	2,2	2,2	2,0	2,2	1,8
20	2,1	3,7	4,1	4,2	3,5	3,3	3,3	2,9	-0,2	1,4	1,1	1,4
21	2,3	2,1	3,3	4,2	3,5	2,1	2,5	0,5	-0,6	0,1	-2,4	-5,5
22	-2,5	-2,6	-2,8	-7,3	-6,1	-3,9	-8,9	-13,4	-10,0	-14,3	-5,4	-6,8
23	-3,5	-3,3	-4,9	-3,7	-2,9	-3,7	-5,5	-3,6	-4,9	-4,3	-3,2	2,6
24	-1,9	-2,9	-3,7	-4,9	-6,0	-5,8	-5,6	-5,6	-2,9	-7,6	-8,2	-7,6
25	-2,0	-2,1	-0,6	-1,5	-1,1	0,6	1,0	1,0	0,1	1,7	1,2	0,3
26	-0,6	-0,1	0,3	0,9	0,3	0,8	0,9	1,6	0,6	1,5	1,6	1,8
27	0,8	0,5	1,0	1,8	2,8	1,3	2,3	2,2	1,9	3,4	3,3	2,7
28	-0,4	0,0	0,6	0,1	-0,1	-0,1	-0,9	0,5	1,2	1,4	-0,3	0,5
29	0,6	0,7	1,1	1,9	2,3	3,3	3,7	4,3	3,9	2,9	3,1	3,1
30	2,6	1,9	2,1	1,5	1,1	0,1	1,2	2,4	1,6	1,3	1,3	0,7

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,7	0,4	-1,2	-0,4	1,4	1,9	1,9	2,4	1,8	2,2	2,4	2,8
2	-0,1	-0,7	-0,1	0,2	-0,3	1,5	1,3	2,1	2,5	2,8	3,4	1,7
3	1,6	1,7	1,6	2,4	2,7	3,7	3,0	3,6	2,9	3,5	4,4	3,8
4	2,5	2,9	3,1	3,0	3,2	3,2	2,6	3,2	3,1	4,2	5,5	4,6
5	2,9	2,5	2,4	2,2	3,2	3,2	2,9	3,6	3,6	4,5	5,8	4,6
6	4,3	6,9	5,0	2,7	3,2	3,2	1,0	2,1	2,5	4,5	5,8	1,3
7	-9,2	-8,4	-7,9	-8,1	-6,4	-5,5	-6,2	-4,0	-5,6	-4,1	-4,4	-16,3
8	-1,8	-2,5	-3,1	-3,9	-3,8	-2,4	-6,2	-8,4	-2,8	-1,6	-2,6	0,1
9	-3,5	-2,1	-1,5	-0,3	-0,5	-2,9	-0,5	-0,8	1,0	-2,1	-3,6	-3,4
10	-0,7	-2,2	-1,9	-0,5	-0,8	-4,0	-0,6	0,9	1,0	-0,8	2,2	1,5
11	-3,3	-1,8	-1,5	-1,4	-2,3	-2,2	-1,2	-4,5	-2,7	-1,0	0,7	2,2
12	-0,8	0,8	1,3	2,1	3,2	3,5	1,6	2,5	2,5	0,9	-0,1	-1,0
13	-1,3	1,1	-0,9	-1,1	0,4	-2,5	-0,1	0,5	-0,2	0,5	-9,4	2,1
14	0,3	-0,4	0,2	0,0	1,8	1,5	1,1	1,5	1,7	1,8	1,8	2,2
15	-0,5	1,1	1,6	2,2	2,0	2,0	1,5	2,7	3,3	3,9	4,5	4,5
16	2,2	3,4	2,3	2,2	0,2	3,0	3,9	3,2	2,1	-1,7	1,0	-1,6
17	1,1	2,7	0,8	1,5	1,0	0,8	0,1	0,0	0,9	3,2	5,0	4,1
18	4,9	4,9	4,1	2,0	-0,8	-1,2	-2,1	0,5	0,1	-3,3	1,6	3,1
19	4,0	2,5	-1,6	-0,3	-0,7	-2,5	-3,0	-2,2	-1,9	-0,9	-2,4	1,3
20	2,2	1,6	0,9	1,6	1,1	2,2	2,8	0,5	1,3	1,3	3,7	2,7
21	1,6	2,4	0,8	2,7	2,9	2,6	1,4	2,7	4,0	1,8	7,4	7,0
22	3,5	4,2	2,8	1,3	-0,3	2,5	4,0	1,5	-0,2	-2,0	-5,1	-4,9
23	-3,9	-3,9	-3,6	-2,8	-2,4	-2,5	-3,7	-0,8	-5,0	-3,0	1,1	-2,7
24	1,0	4,3	1,8	1,6	-0,1	0,0	-1,2	1,9	1,2	-1,0	1,9	0,3
25	1,7	0,9	-1,0	-0,4	-3,3	-4,0	-1,4	-1,5	-1,5	0,3	2,0	2,3
26	-1,5	-2,2	-0,1	-0,1	1,1	-2,3	-0,7	2,7	2,3	0,6	-5,8	2,5
27	1,3	1,3	0,8	-0,3	-0,4	0,9	-2,6	-0,6	-0,6	-1,1	-3,9	-4,8
28	-0,6	-0,8	-3,2	-0,5	-3,2	-1,5	-3,2	-12,3	-12,1	-11,4	-19,7	-11,9
29	-3,9	-1,9	0,1	-0,5	0,5	-1,3	0,9	-3,7	-3,7	-4,8	-8,7	-15,1
30	-4,4	-11,8	-3,6	-7,2	-4,1	-1,6	-1,0	-1,1	-1,2	0,5	0,8	1,9
31	0,6	1,3	1,2	0,9	1,5	1,7	2,5	0,7	0,6	2,1	3,4	3,8

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,3	0,3	0,9	2,4	3,0	2,2	2,7	-1,1	0,5	1,9	2,6	2,9
2	-0,3	0,1	0,9	0,5	-0,1	-2,0	0,3	0,9	1,2	1,5	1,8	2,4
3	0,2	-0,4	-0,3	0,5	2,1	2,0	2,7	3,7	3,8	4,2	3,5	0,3
4	1,4	1,4	3,4	1,4	2,3	0,1	-5,9	-3,7	-5,8	-0,4	-9,1	-13,8
5	-4,2	-1,8	-0,5	-0,2	-3,0	-4,0	-2,8	-9,2	-0,4	-2,1	4,8	0,3
6	-0,8	-0,5	-0,6	0,5	0,0	0,0	1,3	-1,3	-3,7	-1,8	1,1	5,1
7	-0,8	-1,3	-1,9	-1,3	-1,2	-1,0	-0,2	-0,4	0,0	0,2	-0,2	0,2
8	-1,9	-2,1	-1,9	-1,9	-0,7	-0,7	0,0	0,1	-0,4	1,3	1,0	1,2
9	-1,8	-1,5	1,1	1,1	1,7	0,7	0,7	-0,8	0,3	1,1	-2,4	-5,9
10	-1,8	-0,5	-2,7	-1,0	0,3	-0,1	-0,5	-0,5	1,0	0,7	1,0	1,5
11	-0,4	-0,8	0,1	3,4	4,1	2,8	-4,5	-4,5	-1,3	-1,3	-10,5	-5,1
12	0,5	1,4	1,9	1,2	1,9	1,3	1,9	1,1	1,8	1,4	1,7	2,2
13	1,7	1,3	1,9	2,3	-1,4	-1,3	-0,4	-0,1	-0,9	1,0	1,9	2,1
14	1,8	2,1	2,7	2,6	3,1	1,3	0,7	1,1	0,7	1,3	2,2	2,6
15	3,5	3,3	4,4	4,5	4,9	4,1	4,2	3,0	4,0	4,5	5,6	5,5
16	3,8	4,6	5,7	5,8	4,8	4,1	4,1	3,5	2,3	3,8	4,7	4,8
17	6,7	6,3	7,0	6,4	6,7	4,5	3,7	4,0	4,2	2,5	5,1	4,8
18	4,5	3,1	3,4	2,9	5,6	6,1	6,6	5,4	4,9	5,1	5,5	5,8
19	2,8	3,3	2,8	3,1	4,3	4,1	4,7	4,2	5,0	5,8	6,8	11,7
20	-1,6	-3,4	-9,4	-11,1	-10,6	-14,9	-14,6	-10,4	-7,1	-8,8	-10,3	-11,1
21	-5,4	-8,7	-8,6	-8,1	-9,1	-7,0	-7,5	-7,5	-6,9	-4,5	-3,8	-4,6
22	-2,5	-1,1	-0,3	0,1	1,5	1,4	1,2	4,0	2,6	-16,9	-12,8	-15,0
23	-2,7	-2,2	-3,0	-4,2	-1,0	-0,5	-7,8	-9,1	-12,9	-9,7	-9,2	-3,5
24	-2,5	-4,0	-3,7	-4,2	-3,6	-3,2	-2,5	-2,3	-3,1	-2,6	-2,0	-2,0
25	4,0	5,1	5,6	1,8	-8,3	-1,4	0,8	1,1	-2,1	-4,3	-3,6	-6,1
26	-7,5	-6,8	-6,7	-6,2	-5,8	-5,8	-4,4	-0,7	1,1	3,0	-2,7	-1,4
27	-1,8	0,7	-2,5	-4,2	-6,3	-1,5	1,9	1,1	0,6	0,4	1,0	-1,5
28	-1,1	-2,8	-2,1	-1,6	0,3	1,0	2,8	3,1	3,7	4,4	5,1	4,6
29	3,4	2,4	2,7	2,5	3,4	5,0	7,0	7,3	6,1	5,7	6,6	6,7
30	2,1	1,6	3,3	3,5	-1,4	-0,8	2,4	2,4	0,1	1,8	2,9	2,1
31	1,4	2,4	-1,9	-2,0	2,5	3,6	0,9	2,1	-0,1	0,5	1,7	3,3

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

60 100	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	5,4	11,0	10,3	7,1	-0,2	0,5	-1,0	-4,0	-3,0	-3,8	-5,0	5,3
2	2,4	3,9	3,5	4,5	2,1	3,6	4,2	4,5	-0,6	4,3	2,5	2,9
3	2,2	6,5	7,1	9,9	6,4	7,7	6,6	7,0	6,1	4,8	4,2	0,9
4	4,1	7,5	7,0	7,9	9,1	7,4	6,7	4,2	4,4	5,0	2,2	3,4
5	4,6	4,7	5,6	6,9	6,2	7,3	7,0	4,0	-1,4	2,0	0,4	1,3
6	1,1	4,1	3,6	3,7	2,8	1,2	2,4	0,9	-1,8	-3,5	0,8	-6,0
7	1,6	5,3	4,0	7,7	2,9	0,7	3,0	2,9	-2,2	-1,7	0,5	0,2
8	0,6	1,7	2,1	6,7	1,9	0,6	0,5	-3,5	-6,7	-6,2	-1,9	-0,8
9	2,0	3,9	1,3	5,3	1,9	0,6	1,5	0,6	-0,6	2,5	1,4	1,2
10	2,5	4,8	3,9	6,0	3,3	1,5	0,8	1,1	1,7	3,0	3,7	3,5
11	4,4	6,2	4,8	5,8	2,5	0,7	1,7	2,2	2,8	5,1	5,9	5,2
12	7,2	10,9	9,7	11,7	8,2	6,4	5,0	4,8	6,0	8,2	9,0	8,7
13	7,0	9,6	9,2	11,7	9,2	8,6	8,4	7,6	6,5	7,7	7,8	7,6
14	6,5	8,8	8,1	10,8	9,2	10,9	11,1	10,0	9,0	9,3	10,9	8,0
15	10,4	13,5	14,8	-35,1	11,8	13,1	10,1	0,7	9,3	-3,1	2,4	1,5
16	-8,8	-14,6	-13,6	-16,8	-18,2	-11,9	-8,5	-8,5	-10,6	-7,6	-5,4	2,1
17	-4,8	-4,3	-7,9	-8,3	-11,4	-9,0	-2,8	-4,6	-2,5	-4,7	3,3	4,8
18	7,4	-53,5	-25,2	-19,7	-3,3	-10,9	-29,2	-15,2	-14,4	-9,0	-7,5	-21,3
19	-18,7	-17,0	-20,9	-15,5	-12,2	-9,8	-9,5	-0,2	13,1	-8,6	-4,5	-2,6
20	-35,3	-26,6	-29,7	-24,0	-24,9	-20,6	-16,5	-11,0	-10,2	1,0	-9,9	-15,0
21	-10,8	-7,3	-9,3	-6,4	-10,5	-7,6	-7,5	-3,0	-12,9	-8,8	-7,3	-8,7
22	-7,1	-1,4	-3,7	-5,3	-7,6	-9,9	-6,4	-12,4	-4,6	-6,3	-6,6	-3,1
23	-1,5	1,6	-0,2	2,1	-0,3	-1,8	-0,4	-0,6	0,8	-1,0	-4,3	-3,7
24	10,7	3,3	2,7	3,4	1,6	2,0	-0,1	1,4	0,2	1,1	0,1	0,2
25	2,8	4,4	3,0	5,4	2,0	2,0	2,6	1,5	2,7	3,1	2,5	2,3
26	5,3	6,9	7,1	8,1	3,6	1,6	5,3	3,4	1,3	0,0	1,5	2,4
27	1,2	3,3	2,2	5,6	4,3	4,7	4,8	5,9	7,5	6,2	0,4	-0,4
28	-2,7	-1,0	0,1	3,6	2,0	-3,6	0,2	-0,3	-0,6	-3,7	-2,6	-0,6
29	-0,9	2,5	1,1	-2,2	-1,8	3,3	0,6	0,5	1,6	3,9	-3,8	1,7

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

St. F.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-2,8	-0,9	0,1	-3,7	0,3	0,6	0,5	2,2	-0,6	2,5	1,1	-0,6
2	-2,8	-2,4	-1,1	-3,4	-1,1	-3,2	-1,7	-1,4	-0,2	-0,7	-1,7	-1,0
3	-1,1	-1,6	-1,4	1,1	3,3	4,2	4,9	3,4	2,8	0,9	0,2	0,7
4	0,6	0,1	-1,3	-1,8	0,9	2,2	2,3	2,3	1,7	2,5	0,2	1,4
5	-1,0	-1,6	-0,6	0,1	-0,3	1,3	2,4	3,4	3,3	2,3	0,2	0,6
6	3,6	0,9	1,5	1,2	1,4	-1,4	1,3	1,6	1,0	0,5	-1,7	-1,4
7	2,4	0,8	0,9	2,9	0,3	-1,2	-1,1	-0,3	-0,1	-0,4	3,3	-0,9
8	-0,8	-2,1	-4,6	-5,1	-3,8	-5,5	-3,9	-2,1	-3,4	-5,6	-2,6	0,2
9	3,4	2,8	3,2	4,9	2,0	3,6	1,2	1,8	2,3	3,9	1,9	0,4
10	0,6	2,0	1,2	1,0	3,0	1,9	-2,2	-0,4	-0,4	-1,6	-0,3	-0,8
11	3,6	4,7	5,1	5,0	5,3	5,1	4,6	4,1	2,2	2,2	2,6	3,8
12	9,0	9,2	8,8	9,2	7,4	4,3	2,3	-0,8	-3,6	-10,9	-4,0	-5,9
13	-0,4	2,0	2,0	0,2	-12,5	-2,1	1,5	1,2	-1,8	-4,3	1,3	-4,1
14	0,7	0,2	-1,7	0,5	0,7	0,2	-0,7	-4,3	-0,3	-0,5	-4,4	0,3
15	-4,2	1,4	0,6	2,0	0,8	-6,7	-5,0	-0,6	1,9	1,5	0,6	0,0
16	1,3	1,0	0,5	1,6	0,9	2,3	-0,2	5,5	2,2	2,8	2,6	1,3
17	1,7	1,2	-2,3	-3,9	-1,3	-3,2	-1,2	-4,8	-4,0	-6,9	-0,4	2,2
18	3,9	-0,3	-1,7	0,1	0,0	1,4	0,0	-5,3	0,5	4,9	0,1	0,5
19	0,1	0,5	1,4	-1,3	0,4	2,9	1,2	3,1	2,7	0,4	2,1	4,1
20	0,2	1,4	1,5	-1,3	-1,2	1,2	-0,1	-0,9	-3,6	-0,9	-3,6	-5,9
21	-3,6	-2,1	0,2	0,8	0,6	-2,7	0,6	-0,6	-0,5	-0,7	-2,0	0,9
22	-0,6	-0,5	-0,9	0,1	0,0	0,3	0,9	-4,6	-3,1	-3,6	-0,2	1,3
23	1,8	0,8	1,0	-0,8	-2,0	-1,0	-1,9	-2,7	-0,9	-0,1	0,0	0,7
24	0,1	1,0	2,1	1,9	0,6	0,7	0,8	0,2	-0,6	0,0	-0,4	0,0
25	2,9	2,8	3,5	3,3	3,7	4,1	4,6	4,1	3,2	2,7	2,4	1,6
26	3,6	4,2	5,7	5,4	6,7	9,5	10,9	11,5	11,0	11,9	12,4	12,9
27	-13,8	-10,0	-9,8	-9,8	-7,6	-8,5	-10,1	-8,0	-4,0	-1,4	-4,3	-6,0
28	-4,2	-5,8	-3,3	-3,0	-1,3	-2,2	-2,7	-1,8	-2,3	-1,1	0,3	-2,5
29	-1,0	-2,8	-5,8	-4,8	-2,1	-1,7	-1,4	-1,5	0,2	-0,9	-1,5	-2,0
30	-1,5	-2,5	-3,4	-1,8	-0,9	-0,7	-1,1	-2,4	0,0	2,0	-2,3	-2,2
31	-2,7	-3,1	-1,5	-1,8	-2,8	-5,2	-5,5	-5,2	-4,7	-3,6	-2,5	-0,6

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstreichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,7	-0,4	-1,0	-1,9	-3,3	-3,8	-8,4	-6,0	-5,9	-3,7	0,7	0,0
2	-1,7	-0,5	-1,0	-0,4	-5,9	-5,4	-3,5	-1,3	1,3	-0,7	0,3	-6,4
3	1,1	-0,7	-0,4	-3,1	-1,8	1,0	2,8	3,8	-0,2	2,7	0,5	1,6
4	4,4	3,7	3,5	2,6	1,5	0,0	3,5	6,2	7,2	3,8	4,3	0,8
5	1,5	3,9	2,6	1,3	-1,0	-2,0	2,0	1,1	3,2	-4,5	-2,2	-0,1
6	-0,4	1,3	0,3	-4,9	-1,0	1,0	1,2	3,9	4,8	4,6	2,5	2,0
7	1,5	-0,6	0,8	1,0	1,9	3,4	4,4	3,8	3,5	4,0	1,3	1,7
8	7,8	7,4	6,3	3,2	1,3	5,0	5,1	5,0	4,1	4,1	3,8	-5,2
9	3,6	4,6	6,1	6,4	5,2	6,8	6,0	2,6	0,5	2,1	-1,7	0,7
10	8,4	10,4	7,8	5,7	5,0	1,8	0,6	-1,5	-1,2	2,4	2,3	4,3
11	1,4	2,3	-1,9	2,9	0,6	-1,2	1,1	-1,4	-0,6	1,4	2,3	4,1
12	1,2	2,0	2,7	2,5	3,0	2,0	2,7	1,0	3,3	4,5	3,0	3,6
13	1,6	3,3	1,2	1,9	5,5	-2,0	3,7	2,4	-1,1	1,3	1,0	0,1
14	4,0	5,2	1,4	1,1	3,6	4,9	2,7	1,6	0,9	1,7	2,4	2,4
15	3,3	3,1	2,7	3,7	4,5	2,0	3,9	2,7	4,2	2,5	2,8	2,1
16	2,2	3,3	3,1	4,4	6,3	5,8	3,6	4,0	4,9	1,9	2,3	-0,5
17	1,8	2,1	2,6	3,0	4,2	5,1	3,6	4,0	2,8	0,8	2,6	-2,1
18	0,3	0,3	-3,1	-0,6	2,8	5,6	2,6	2,1	-0,1	0,0	-0,3	-0,6
19	0,4	-1,1	3,2	3,5	5,1	4,6	2,8	2,1	2,6	2,6	-0,6	3,1
20	2,7	-1,4	3,8	4,2	6,2	7,6	7,8	2,0	-1,6	-14,1	-12,8	-9,0
21	-8,8	-22,7	-16,3	-17,6	-16,2	-23,6	-16,7	-19,9	-11,4	-6,8	-14,6	-6,1
22	-6,6	-5,2	-3,9	-6,3	-7,6	-6,4	-8,9	-6,5	-7,6	-3,7	-3,6	-0,4
23	-14,1	-9,8	-9,5	-11,4	-15,0	-11,2	-12,0	-9,0	-9,9	-5,6	-2,9	-1,7
24	-8,8	-8,9	-11,6	-3,1	-7,1	-8,8	-11,9	-5,6	-5,2	-1,8	2,7	0,8
25	-4,9	-3,0	-2,7	-4,8	-8,0	-6,8	-5,0	-5,2	-2,4	0,0	-1,4	-3,1
26	-2,6	-1,6	-2,0	-1,9	0,2	2,3	1,0	1,6	1,2	-1,7	2,7	-0,1
27	-1,5	-2,3	-2,1	-0,1	1,6	1,8	1,5	-1,5	-3,5	1,5	-2,0	-0,9
28	0,6	0,9	0,3	1,8	4,4	3,7	2,0	3,3	-0,2	-0,9	1,2	0,6
29	-1,3	0,6	1,6	2,4	3,4	4,6	0,5	0,4	1,7	-0,8	0,4	0,0
30	2,2	3,5	4,7	5,5	1,6	1,1	0,3	3,2	4,6	2,6	3,0	-1,1

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Tag	Stunden Morgens.						Stunden Abends.					
	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	4,2	2,0	1,3	1,5	-3,2	-7,5	-4,6	-3,7	-3,5	-2,6	0,3	-3,1
2	-1,5	-10,6	-4,6	-5,8	-13,5	-12,1	-8,9	-5,9	-9,3	0,2	-0,3	-1,1
3	-2,2	-4,3	-3,2	-2,0	-2,5	-2,9	-1,1	1,9	2,4	2,4	2,5	2,0
4	3,4	3,4	2,5	1,0	1,5	2,4	4,2	8,1	7,2	6,0	4,2	2,6
5	5,0	3,0	2,9	3,4	5,6	6,8	7,9	8,9	2,7	2,6	2,4	3,3
6	4,3	3,0	2,8	3,3	3,1	3,8	4,7	5,3	4,5	4,0	3,6	2,5
7	6,3	3,5	0,3	2,6	3,7	2,3	-2,2	2,9	3,7	6,3	7,2	6,3
8	7,9	5,7	-2,0	3,1	2,7	-0,5	-5,7	-2,4	-2,1	-1,2	-5,6	-2,1
9	3,6	3,2	3,9	2,9	1,0	-0,7	2,3	2,2	3,2	1,4	4,8	0,2
10	4,2	7,1	7,0	5,8	7,5	2,8	2,2	0,8	2,1	3,5	4,2	5,5
11	6,6	8,2	7,3	6,8	4,7	1,2	2,7	2,3	2,2	2,0	1,8	3,4
12	2,9	1,2	3,2	3,8	3,1	1,5	4,1	1,3	7,2	2,5	5,1	4,5
13	2,3	3,5	5,1	5,7	7,4	6,4	5,1	3,9	1,9	-1,8	1,4	1,0
14	0,8	0,0	1,4	1,4	1,4	2,9	1,8	-0,5	-1,3	-0,1	-1,0	-1,7
15	1,6	2,1	3,2	5,9	5,7	3,4	1,3	-0,3	1,5	0,8	0,0	-1,9
16	2,0	2,4	1,4	0,9	0,9	0,1	0,7	1,2	0,0	-0,6	-1,3	-1,8
17	1,3	2,7	3,3	2,0	0,9	0,2	0,9	0,9	-0,2	0,0	0,2	-0,4
18	-1,9	-2,4	4,1	5,1	4,2	4,1	1,3	-1,4	-2,8	-3,6	-2,5	-1,7
19	-3,3	-1,3	0,0	1,7	4,2	8,8	8,3	7,7	3,8	6,3	-3,1	-1,8
20	-1,8	2,9	-8,8	-13,4	-2,3	-4,7	-7,6	-24,5	-4,9	-4,7	-4,7	-5,6
21	-9,7	-9,2	-8,5	-12,5	-8,0	-4,4	-9,5	-6,6	-4,4	-3,6	-1,6	-2,6
22	-8,5	-3,5	-2,5	-0,8	-6,2	-7,4	-3,9	-2,0	-4,0	1,1	-1,7	3,3
23	-2,0	-2,8	-5,8	-2,7	-2,9	-3,2	-2,7	-1,7	0,5	-5,4	-3,5	-2,2
24	-5,3	-4,2	-2,5	-0,7	-1,4	-3,2	0,2	-0,3	-7,8	-4,1	-1,1	-4,3
25	-4,2	-0,7	0,7	-3,6	-1,3	-1,8	-4,6	-2,9	-3,0	-2,1	-2,0	-0,5
26	-2,0	-2,0	-1,7	-5,7	-5,0	-3,5	0,5	2,7	-0,2	-0,2	-1,0	-2,1
27	-0,4	-7,5	-11,0	-10,2	-10,8	-5,9	-3,0	-0,1	-4,5	-3,8	-1,6	-0,2
28	-7,8	-3,5	-3,5	-4,2	-8,5	-0,5	-7,4	-10,6	-3,9	-8,9	-7,3	-5,2
29	-2,9	-1,4	-0,9	-0,6	1,3	2,8	2,6	1,9	0,5	0,1	-3,4	-2,1
30	-0,8	-0,3	1,6	3,2	5,0	6,5	7,3	6,8	5,3	3,8	3,2	2,8
31	0,4	1,7	2,9	3,4	4,6	4,1	3,4	2,5	2,2	-0,9	-0,3	0,8

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,0	-0,6	0,1	-0,6	-2,7	-1,8	-3,1	-3,2	-3,0	-3,8	-3,0	-2,6
2	-1,4	-1,4	-0,6	0,3	1,6	1,2	-1,1	-0,9	-1,4	-1,5	-2,6	-0,9
3	1,6	2,4	3,3	4,2	4,2	6,6	5,0	0,9	1,2	2,3	1,4	2,8
4	3,1	-0,2	-3,5	0,8	1,5	-0,3	-2,7	0,4	-2,8	-2,1	1,2	2,0
5	0,3	3,8	5,1	7,0	6,4	5,2	3,4	3,6	1,5	5,2	2,0	2,5
6	-0,4	2,2	0,2	2,1	4,2	-0,3	2,4	-0,8	-0,7	0,0	-0,1	1,4
7	0,1	0,3	-0,5	0,8	0,1	-1,2	-0,6	-0,1	-1,1	-1,3	-1,1	-1,6
8	-0,1	0,6	1,4	-5,7	-2,9	-1,5	-3,9	-1,1	-0,5	2,2	0,3	-1,0
9	-3,0	-2,7	-3,3	0,0	-0,5	2,7	4,0	2,6	1,2	1,1	0,8	-0,9
10	-0,8	-0,3	1,2	5,5	4,1	5,7	5,3	4,3	0,3	-1,0	-0,1	0,5
11	2,0	1,1	0,9	-0,7	0,2	-0,2	-2,3	-2,4	-4,2	-6,0	-4,0	-5,4
12	-7,9	-8,3	-9,7	-10,2	-9,8	-11,8	-7,0	-3,4	-5,0	-8,1	-5,7	-5,4
13	-0,7	-0,3	-2,3	-0,7	0,6	-1,1	-2,6	-2,2	-2,1	-4,3	-5,4	-4,0
14	-3,0	-0,4	-0,8	-2,4	-2,7	-2,8	-2,6	-0,1	-1,3	-1,7	-1,8	-1,7
15	-1,7	-2,2	-1,1	0,1	0,7	0,7	1,3	0,2	1,4	3,5	4,4	2,2
16	2,6	3,3	1,9	-17,3	-12,4	-6,0	-3,3	-7,9	-2,6	-1,6	-1,7	0,3
17	-7,9	-16,6	-5,4	-4,3	-3,9	-2,8	-8,1	-9,0	-1,1	-4,0	-1,5	-1,6
18	-2,1	-3,0	-3,3	-5,6	-7,6	-6,8	-2,4	-1,4	-3,7	-2,5	-1,1	-0,1
19	-3,1	-0,9	-0,1	-1,0	-0,5	-1,6	-0,6	-0,6	1,3	4,5	2,3	3,9
20	0,3	1,1	0,8	0,3	0,9	-0,3	-1,1	3,8	6,0	3,7	1,5	-2,2
21	1,0	0,5	-1,9	-1,2	-2,5	-4,1	-1,6	1,1	1,4	0,9	0,3	1,4
22	1,4	1,8	1,3	2,5	0,9	-0,1	0,2	-0,6	0,0	0,9	3,1	2,8
23	-3,2	-0,7	-3,4	-4,1	-4,6	-4,7	-2,3	-4,9	-3,9	-1,9	-1,4	-2,1
24	-1,4	-0,3	0,3	1,6	-1,6	0,7	1,6	2,4	3,6	4,6	5,7	3,1
25	5,9	7,5	6,1	6,6	5,9	3,9	4,9	4,2	2,0	-0,4	2,6	1,8
26	0,9	0,7	-0,1	2,1	3,0	3,4	1,1	2,5	3,1	3,0	-0,1	1,5
27	1,6	3,2	3,9	4,5	4,7	4,4	4,7	4,7	2,0	-0,3	1,3	2,8
28	3,9	5,1	5,4	4,9	6,0	8,7	7,4	8,2	6,8	3,0	3,3	3,6
29	7,6	0,4	1,7	6,9	7,8	6,4	3,5	4,2	1,0	2,6	2,2	1,5
30	4,2	4,4	2,7	3,1	-1,7	-3,5	0,3	-4,0	1,0	0,0	-2,2	-5,2

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	3,0	7,8	11,0	10,7	10,9	8,0	5,8	5,9	6,3	5,9	8,3	8,0
2	6,3	6,1	5,2	4,4	7,1	9,8	11,4	10,6	11,2	8,4	6,7	7,4
3	5,7	5,8	6,5	5,0	3,6	6,1	8,9	7,2	9,2	1,6	4,8	4,6
4	4,4	3,0	1,8	2,7	3,6	3,1	3,8	6,2	5,0	3,4	4,2	5,4
5	-1,5	1,3	5,0	3,4	3,9	2,3	1,3	-0,3	-2,3	3,0	2,2	0,6
6	5,5	6,7	7,8	4,9	1,1	0,4	-1,4	0,0	0,6	4,0	4,4	4,4
7	4,8	5,9	5,0	2,1	-0,4	-1,5	-2,2	1,1	-1,4	-1,2	-1,5	-0,2
8	-0,5	-6,1	-6,1	-10,8	-14,4	-12,6	-7,8	-8,6	-3,8	-3,9	-1,5	-3,8
9	4,4	5,9	7,6	6,6	5,7	5,0	4,5	4,6	4,4	4,9	4,3	5,6
10	2,5	3,6	6,4	6,6	6,6	4,3	-1,1	0,2	4,0	6,3	4,2	7,1
11	0,8	0,4	2,4	3,2	2,6	4,1	3,2	1,8	4,7	3,3	6,1	2,1
12	6,0	1,5	6,6	11,1	7,5	3,1	5,9	5,1	6,0	5,2	8,9	3,3
13	7,9	6,7	5,7	4,6	-2,2	4,3	6,1	6,1	5,3	8,2	3,4	9,0
14	1,5	4,8	4,2	1,8	3,7	7,5	5,8	5,7	9,3	4,0	4,9	2,8
15	2,7	7,2	4,9	3,1	5,0	4,3	1,9	5,3	5,2	7,5	5,9	6,8
16	6,4	7,9	-4,9	6,5	10,2	12,7	13,5	10,2	8,2	5,7	7,6	9,5
17	5,2	4,4	7,8	9,8	7,7	3,0	-7,7	-6,8	-7,5	-9,8	-8,9	-12,1
18	-9,5	-12,2	-11,2	-10,7	-8,5	-9,2	-7,2	-7,1	-6,5	-8,9	-10,2	-10,3
19	-4,2	-7,0	-6,9	-6,9	-5,7	-4,3	-3,4	-3,0	-6,0	-3,0	-5,7	-4,2
20	-4,3	-5,8	-7,0	-7,3	-7,5	-6,9	-5,0	-5,5	-5,6	-4,3	-4,2	-5,8
21	-2,5	-3,5	-2,6	-2,2	-1,6	-1,6	-3,2	-2,6	-2,8	-1,1	-3,3	-3,9
22	-2,1	-2,0	0,4	1,4	-0,1	-3,2	-3,0	-2,1	-2,5	-1,9	-1,6	-3,0
23	-4,7	-4,6	-4,2	-4,8	-2,4	-2,2	-1,9	-0,1	-0,4	-1,2	-2,0	-3,1
24	-4,2	-3,8	-2,9	-3,1	-3,1	-1,7	-1,2	-1,2	-1,2	0,4	-1,6	-2,9
25	-2,2	-3,5	-3,4	-3,6	-5,4	-5,5	-2,8	-0,5	-2,6	-6,3	-4,4	-5,7
26	-6,4	-6,4	-5,3	-5,8	-3,4	-4,6	-4,4	-0,9	-5,8	-3,2	-3,9	2,6
27	0,7	2,3	-1,0	0,0	-0,5	-1,6	1,0	0,4	2,3	-2,3	0,4	-3,4
28	-3,6	-0,9	-1,9	-4,0	-4,7	-4,3	-1,9	-3,6	-18,1	-11,3	-7,3	-2,1
29	-4,4	-7,4	-16,2	-13,5	-6,3	-4,0	-6,5	-10,0	-12,4	-5,6	-5,6	-2,3
30	-9,0	-9,6	-7,9	-10,9	-7,7	-11,2	-9,9	-10,6	-9,9	-4,7	-6,6	-0,4
31	-9,1	-8,2	-7,5	-5,4	-5,5	-2,5	-3,0	-6,7	-2,1	-2,1	-7,8	-5,7

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der II.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-3,1	-2,9	-5,5	-8,4	-9,1	-7,1	-7,4	-6,0	-7,9	-3,6	-4,9	-3,3
2	-3,7	-4,9	-4,9	-4,3	-3,5	-3,9	-1,5	-1,7	-2,4	-2,2	-3,1	-4,0
3	-3,7	-3,1	-2,5	-2,5	-2,3	-1,4	-2,0	-2,6	0,1	2,4	0,1	2,3
4	-3,2	-1,6	-1,8	-2,5	0,3	0,4	1,2	0,3	0,3	0,7	-1,1	-3,6
5	2,8	3,5	4,5	0,7	0,1	0,6	1,6	0,5	-0,9	0,5	1,6	2,8
6	-2,7	-3,9	-3,9	0,6	-0,2	-0,4	-1,4	-0,6	-1,5	-0,2	0,6	1,2
7	-0,2	2,2	1,3	1,3	-5,3	-5,5	-5,1	-5,2	-3,0	-1,5	0,3	-2,0
8	0,5	1,0	0,0	-4,8	-6,6	-3,5	-1,7	0,7	2,8	0,5	1,8	-1,4
9	-3,3	-1,8	0,9	-0,1	-0,8	-3,4	-1,4	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0
10	2,0	3,9	4,0	3,7	4,0	3,3	6,0	6,5	4,5	4,9	3,1	6,8
11	-1,4	-3,3	-2,1	1,4	3,1	1,1	1,6	1,2	-0,5	3,1	-0,1	0,4
12	-1,5	-3,1	-3,9	-1,2	3,4	1,2	2,9	5,2	3,4	1,0	2,0	1,6
13	-0,1	0,1	3,9	4,8	1,9	1,2	0,4	-2,5	-1,8	0,1	-0,5	-1,4
14	0,5	1,7	0,8	-1,3	-4,2	-1,8	-0,6	-2,6	-3,7	-0,8	-2,0	-0,1
15	-4,9	2,4	3,5	3,2	5,5	5,5	1,1	2,6	2,2	4,0	-2,2	-1,6
16	-3,8	-0,7	0,4	1,7	1,4	2,4	3,0	3,0	1,6	-0,8	-0,4	1,3
17	1,8	0,4	-0,8	-1,0	-0,5	-1,7	-1,2	-0,2	-1,2	-0,9	-0,1	0,3
18	2,4	2,2	2,0	0,5	1,2	2,3	3,7	3,1	2,4	3,8	2,5	1,0
19	3,5	2,5	1,6	-0,2	-2,8	-1,9	-1,0	0,2	0,7	-1,1	1,4	-0,2
20	-0,6	-1,1	-2,2	-3,0	-0,3	-0,2	2,9	3,1	3,0	3,7	5,2	5,4
21	4,0	2,9	2,4	2,4	0,8	1,6	2,2	3,2	3,4	4,2	5,3	5,5
22	4,8	4,1	4,4	3,9	4,5	5,8	6,2	4,8	6,4	3,5	4,8	5,2
23	0,7	-0,4	0,3	-0,8	-1,9	0,0	-1,7	1,5	1,5	-0,1	-1,7	-0,2
24	2,9	0,2	4,1	5,4	5,1	-1,9	-6,3	-2,2	-1,1	-9,5	-6,4	-4,6
25	-2,4	-4,0	-2,8	-0,7	-0,2	1,0	-7,3	-5,4	0,0	-3,1	-2,1	-4,4
26	1,2	0,8	-9,3	-2,7	1,7	-2,1	0,0	-5,0	-0,2	-2,8	1,2	-3,2
27	0,9	0,1	-0,4	0,3	-1,0	-0,8	-8,2	-6,8	-9,8	-4,8	-2,9	-2,2
28	-0,3	0,0	1,6	-0,4	-2,1	1,5	4,0	-3,1	-1,0	-2,4	-1,7	-0,1
29	2,0	1,2	1,9	2,1	3,6	2,2	2,7	1,4	0,1	-0,2	-1,2	-1,3
30	2,3	1,2	0,3	0,7	2,0	3,2	4,6	3,2	0,5	-0,7	-0,5	-1,3
31	1,8	1,7	2,2	1,6	0,9	2,7	3,6	2,6	3,4	2,0	2,0	2,4

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Stunde	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,4	-1,8	-1,2	1,6	5,0	3,9	5,5	6,1	0,1	0,5	4,7	2,1
2	0,6	0,4	-0,1	0,0	0,7	0,2	1,8	2,8	4,3	-0,9	5,1	3,3
3	2,7	3,7	3,4	2,6	2,6	-0,6	-0,4	-0,1	2,1	1,8	4,1	0,9
4	-3,0	-1,4	2,2	3,3	1,5	-4,7	1,2	-5,1	-4,6	2,6	-2,4	2,6
5	-2,1	0,5	1,2	-0,1	-0,1	-0,6	-0,7	-0,1	-3,4	2,0	-1,3	-0,3
6	-1,7	-2,0	-1,2	1,1	2,2	1,4	1,1	-0,7	-1,2	-0,5	-2,4	-1,3
7	-3,5	-4,6	-3,9	-2,9	-2,8	-3,8	-2,7	-1,3	1,4	0,0	1,9	-2,0
8	-4,0	-3,7	-2,5	-2,4	-4,2	-1,8	0,3	-1,8	1,0	-8,2	-1,8	1,0
9	-5,0	-0,7	-1,1	3,1	-1,3	4,4	6,7	8,2	9,4	4,0	5,5	-6,2
10	-7,4	-4,8	-4,5	-8,4	-6,2	-4,4	-7,6	-4,5	0,3	-7,0	-2,6	-2,5
11	-0,1	-2,7	-3,0	-1,8	-3,9	-6,9	-0,9	-5,7	0,0	-0,2	-0,8	8,1
12	-3,9	-0,6	1,8	6,1	3,9	-1,0	-2,4	-2,4	-0,6	0,4	-0,9	6,8
13	-1,1	-2,7	1,4	6,0	5,9	5,1	4,2	3,5	1,9	1,5	-0,3	1,6
14	-1,6	-1,5	-1,0	2,1	5,5	5,9	4,3	4,0	3,0	1,5	1,4	0,5
15	2,1	1,6	-3,1	-0,3	1,8	1,1	0,1	3,7	1,1	2,1	1,3	-0,3
16	0,3	-0,6	-2,0	-1,4	-0,1	0,9	5,0	7,7	8,5	7,5	5,5	4,5
17	7,7	5,8	3,5	3,8	0,2	-0,6	-1,5	-2,2	-3,4	-3,0	-2,6	-5,4
18	-0,1	1,1	2,6	2,1	1,0	1,9	0,9	1,6	2,5	5,1	4,2	3,9
19	3,3	1,9	-2,4	-4,9	-2,3	-6,2	-0,6	0,9	-5,6	-8,3	-7,7	-4,2
20	-0,3	-7,6	-3,5	-5,5	-10,0	-7,4	-12,3	-9,0	-12,3	-12,8	-5,4	-6,1
21	-2,0	-1,6	-1,9	-3,8	-7,8	-2,6	-5,9	-2,3	-4,6	-0,1	-8,6	-4,7
22	-7,4	-7,8	-12,4	-12,5	-5,4	-7,4	-8,5	-8,9	-10,2	-2,3	-5,5	-3,5
23	1,7	3,8	3,5	-3,5	-5,6	-4,5	-10,1	-4,5	-3,2	-4,4	-5,9	-6,8
24	2,2	2,7	3,6	3,0	-2,3	2,4	0,2	-5,8	-1,6	1,2	1,0	-2,1
25	0,9	1,4	-0,3	2,0	2,5	0,0	3,1	1,6	3,3	3,1	0,6	-1,5
26	3,0	3,2	4,5	5,1	6,1	5,6	4,2	4,3	4,1	4,5	3,0	1,8
27	4,0	4,6	3,0	4,8	4,6	4,3	3,1	3,9	3,0	3,1	3,4	2,1
28	7,6	7,2	6,6	9,5	10,6	7,6	5,1	3,8	3,1	3,7	3,6	2,8
29	5,5	4,4	3,4	4,2	6,1	7,5	8,2	8,2	8,7	8,3	7,0	7,2
30	3,5	2,7	0,4	-11,3	-7,5	1,5	-1,7	-3,9	-6,3	-5,0	-3,2	-1,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-2,6	-4,0	-10,3	-6,1	-4,2	-4,2	-2,2	-1,8	-3,5	-1,4	-0,8	-2,3
2	-7,1	-6,5	-6,7	-7,0	-4,9	-5,5	-4,9	-6,2	-9,0	-4,8	-2,9	-2,3
3	-3,8	-2,7	-2,0	-1,3	-1,7	-0,7	-1,2	-1,5	-0,5	-0,2	-1,4	0,0
4	-5,3	-1,4	-3,8	8,8	-10,4	-5,9	-3,2	-2,0	-2,6	-2,6	-1,8	-1,4
5	-3,3	-0,4	-1,5	-1,6	-0,2	0,7	-3,5	-12,0	-5,9	-4,0	-2,7	-8,7
6	-6,0	-4,1	-5,1	-2,3	-0,8	-0,6	-1,0	-3,7	-1,0	-2,1	-3,8	-7,6
7	-1,8	-3,9	-2,5	-1,1	-0,4	1,3	0,1	-1,7	1,1	-4,6	-1,6	-3,5
8	-0,6	-2,0	0,0	-1,4	2,6	-2,6	1,9	-1,2	1,7	-2,5	-0,6	2,3
9	-1,2	-2,4	-2,2	0,4	2,1	3,1	3,5	2,8	3,4	5,1	5,4	3,0
10	0,8	0,7	0,2	0,2	1,8	3,5	5,2	5,7	4,9	5,2	4,8	4,1
11	2,1	0,7	1,5	2,4	3,7	4,2	5,4	5,4	5,7	0,4	0,8	3,3
12	3,0	2,3	3,7	1,8	-0,1	2,3	4,3	2,4	-0,8	0,6	2,8	1,0
13	4,4	6,8	8,6	7,3	-6,3	5,4	4,1	2,9	2,8	4,8	2,9	2,0
14	1,1	1,1	1,0	0,7	1,6	2,2	3,5	2,0	1,9	3,1	2,3	2,2
15	3,9	3,9	3,1	3,0	4,2	5,5	5,7	4,1	3,7	4,7	4,9	4,5
16	6,1	5,4	1,1	3,0	4,0	4,8	-1,4	-3,7	0,2	-0,6	0,6	0,8
17	4,0	4,4	5,2	3,6	2,5	-1,4	-1,7	3,9	-2,8	-4,6	-6,4	-4,9
18	0,6	-0,7	1,9	2,3	2,0	2,6	-10,0	1,8	1,1	-9,8	-5,5	6,7
19	-2,5	-6,9	0,5	-0,9	-0,3	-5,0	0,1	-1,4	-1,8	-0,4	1,5	-0,7
20	0,8	-0,9	-6,7	-9,8	-7,9	-11,4	-9,9	-6,9	-2,2	-1,9	-8,4	-7,8
21	-4,8	-9,8	-6,6	-8,3	-9,7	-10,1	-7,8	-4,3	-3,7	-1,4	-5,4	-4,7
22	-2,8	-4,6	-4,6	-3,9	-3,0	-3,7	-4,4	-4,1	-5,4	-0,8	-1,2	-1,2
23	-1,0	-1,2	-1,4	-0,9	-0,9	-1,6	-1,9	-2,6	-1,3	0,3	-0,1	-0,3
24	1,3	2,2	3,6	1,4	-0,9	-0,4	-0,5	-0,9	-0,8	0,0	0,0	-0,7
25	-0,6	1,0	2,8	2,2	2,9	3,1	2,6	2,4	2,7	3,6	3,1	2,8
26	0,9	2,9	3,5	4,4	3,3	5,4	5,7	4,4	4,5	4,7	4,6	1,9
27	4,1	5,1	5,5	4,6	5,2	5,5	4,1	3,2	2,7	-0,6	-1,9	-5,8
28	2,0	2,7	3,1	2,1	3,1	4,5	4,1	4,5	5,5	7,0	7,2	6,0
29	6,9	7,7	7,3	8,5	2,3	2,4	4,0	4,3	4,2	5,7	7,0	5,5
30	1,2	-2,2	-4,1	3,3	-0,6	-0,0	0,7	0,2	-2,4	-2,4	-4,7	-0,8
31	-0,8	0,2	4,6	3,0	-1,7	-2,9	-1,0	-2,3	-0,8	0,3	0,2	0,9

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

50 21 Fe	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,8	-2,0	-3,9	-6,9	-7,5	-6,3	-2,6	-2,9	-0,9	-3,0	-6,4	4,3
2	-5,7	-5,0	-5,5	-5,9	-3,2	-2,8	-4,0	-0,7	-1,1	0,2	0,0	0,1
3	-2,3	-2,2	-2,0	-2,1	-2,6	-2,3	-1,5	-0,7	-0,3	0,5	5,2	2,8
4	-1,6	-2,3	-4,4	-2,0	-0,7	-1,4	0,0	-0,1	-0,1	-0,8	-0,6	-0,9
5	3,2	1,2	-1,3	-1,3	0,2	-0,4	-1,8	-2,8	-8,6	-3,8	-3,3	-0,2
6	1,4	-0,5	0,6	0,6	-4,1	-1,6	-1,3	-1,8	0,5	-1,7	0,0	-3,3
7	0,1	-0,4	-2,9	-2,4	-0,9	-0,5	-2,0	-4,1	-0,1	0,3	0,7	1,3
8	1,4	1,4	0,4	-0,4	-1,7	-0,9	-0,2	0,1	0,7	1,5	1,0	0,6
9	-0,5	-1,5	-1,5	-3,2	-3,4	-3,8	-3,3	-2,1	-1,4	-1,0	-1,6	-1,8
10	3,2	0,2	0,9	1,7	1,2	-0,3	1,2	0,6	-4,3	-5,4	-2,7	0,7
11	2,4	6,3	3,2	0,4	2,1	3,0	1,6	1,0	1,8	3,8	7,0	4,6
12	-1,5	-8,1	-9,6	-5,7	-9,2	-11,6	-16,8	-10,3	-10,9	-10,9	-8,1	-10,8
13	-2,2	-0,5	-0,1	-8,2	-12,2	-8,8	-5,8	-8,4	-0,9	-6,9	-14,3	-5,7
14	-11,1	-11,9	-10,5	-5,0	-3,9	-5,4	-2,9	-4,0	-2,7	-4,8	-4,8	-5,0
15	-1,4	-1,3	-1,3	-0,8	-1,3	-0,3	-3,6	-1,5	-1,0	-0,2	-0,8	-2,5
16	-1,4	-0,8	-0,6	-0,3	-0,8	-1,1	-1,1	-1,0	-0,5	-0,5	-0,7	-3,6
17	-3,4	-6,2	-4,0	-5,6	-6,0	-2,3	-1,8	-5,8	-3,2	-6,4	-9,1	-6,0
18	-1,0	-1,0	-1,4	-1,4	-1,7	-4,4	-5,5	-9,6	-9,3	-8,8	-7,3	-1,8
19	-2,8	-1,9	-1,1	-4,9	-1,7	-1,3	-1,2	-0,3	0,1	-0,6	-1,4	-2,1
20	-0,9	2,1	1,8	1,4	1,6	1,0	0,4	0,8	0,0	0,2	0,7	0,6
21	0,2	1,1	1,1	0,3	1,0	1,6	1,8	2,9	3,5	3,7	4,1	2,7
22	1,5	1,6	1,1	1,4	1,6	1,5	2,8	3,6	3,9	3,6	3,4	3,0
23	2,9	3,0	3,2	2,7	4,5	4,6	6,5	6,4	6,5	4,8	-0,6	1,9
24	2,5	3,9	6,4	6,4	7,6	5,4	6,2	3,9	4,8	4,8	4,5	1,8
25	3,1	4,1	4,4	5,8	5,3	4,5	4,1	5,5	6,6	5,5	6,1	6,3
26	4,7	4,6	6,4	8,3	8,7	6,8	6,3	6,0	5,7	7,2	6,9	-5,7
27	3,3	2,8	3,5	7,0	7,8	8,2	7,6	4,4	0,3	1,6	3,5	1,8
28	1,1	3,3	5,2	5,7	6,9	6,0	5,9	6,1	5,1	3,1	4,4	4,3
29	2,6	2,6	5,0	5,8	5,7	4,1	3,6	5,1	5,9	6,8	6,5	6,4
30	1,6	6,7	7,6	7,8	8,5	8,3	8,5	8,4	8,2	7,2	6,7	6,8

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	5,8	8,8	4,4	-2,1	-4,4	-5,6	-3,3	-7,3	-4,5	-3,2	1,2	1,5
2	2,6	1,0	-0,2	-1,2	-2,9	-0,9	-1,8	0,7	1,0	-11,8	-3,7	-6,5
3	-1,1	-2,7	-5,0	-4,2	-3,0	-4,8	-9,8	-8,2	-0,8	2,2	2,9	2,8
4	1,1	1,4	2,0	3,7	4,5	4,4	3,7	3,5	3,1	2,6	2,8	-2,0
5	-1,9	-2,3	-1,7	-2,2	-3,5	-2,6	-2,6	-1,0	-1,3	-2,0	-4,2	-2,8
6	-0,5	0,6	0,9	1,7	0,9	-0,1	5,0	4,4	3,0	5,8	4,8	-2,0
7	-3,3	-2,9	-2,2	-2,1	-2,4	-1,6	-3,5	-2,1	-1,1	-2,8	-5,3	-5,2
8	-1,5	-1,0	-0,5	1,9	3,2	3,3	3,1	2,2	2,1	3,2	3,1	1,6
9	-2,8	-3,2	-2,4	-2,0	-2,2	-1,9	-4,1	-4,2	-5,9	-6,4	-3,7	-5,2
10	-5,5	-5,3	-3,8	-5,2	-6,4	-7,8	-5,0	-13,2	-8,1	-0,3	-0,4	-3,6
11	-2,4	-5,4	-3,9	-6,8	-5,1	-3,3	-2,3	-2,3	-0,8	-0,3	-1,3	-1,1
12	-0,1	2,2	0,3	-1,2	0,4	0,0	-0,4	0,9	1,6	0,7	-2,2	4,4
13	2,7	5,4	-3,3	-1,2	0,2	-0,8	1,0	1,9	-1,0	-8,1	-8,1	1,7
14	1,1	0,3	1,8	-2,1	-2,9	-0,8	0,8	-4,1	-4,4	1,7	3,6	0,2
15	0,3	2,8	3,6	2,7	2,9	2,7	2,7	4,6	4,9	5,7	4,3	3,1
16	1,7	0,3	0,3	0,5	1,1	0,8	0,1	1,5	1,2	2,0	3,1	1,0
17	3,5	3,4	3,7	3,4	4,2	4,7	2,6	4,1	5,2	4,6	2,5	2,2
18	2,1	-1,8	-1,8	-1,7	-0,6	-0,5	-1,2	0,5	-0,4	-1,5	-3,4	1,0
19	0,9	0,7	0,4	2,8	1,0	2,3	-0,1	0,3	-1,0	0,2	0,8	0,6
20	2,1	2,2	-0,4	1,6	3,4	3,2	1,6	2,6	3,0	3,9	3,4	3,0
21	-2,0	-2,3	-2,3	1,0	2,8	3,8	2,7	3,1	3,4	3,3	3,4	2,8
22	4,0	3,6	3,1	5,0	6,4	7,3	5,6	5,7	5,1	5,4	4,6	3,7
23	1,0	2,1	1,0	3,0	4,4	5,2	5,7	4,8	2,4	3,9	0,7	0,7
24	-4,3	-3,6	-2,4	2,0	3,7	2,5	1,4	-1,4	-2,0	-1,7	2,0	1,4
25	0,9	0,1	-1,0	0,8	1,6	0,8	-0,2	3,2	0,6	1,4	-0,8	4,1
26	1,8	0,3	3,6	3,5	1,9	1,9	1,2	0,6	-0,8	1,1	0,9	1,2
27	1,8	1,6	0,5	1,6	1,2	1,0	0,7	2,5	3,2	2,9	2,2	1,2
28	1,3	1,9	-0,3	-0,4	-0,9	-3,9	-2,2	-1,5	-2,3	-4,6	-1,5	-1,9
29	-2,9	-1,7	-1,2	1,3	-2,4	4,1	4,1	0,3	-5,6	-7,3	-11,0	-6,0
30	-4,1	-4,0	-4,9	-4,7	-5,1	-7,3	-5,8	-4,0	-1,3	-0,7	-0,8	-1,0
31	-0,7	-1,2	-2,3	-1,1	-2,1	-1,4	-0,4	1,7	2,2	1,7	1,1	-0,3

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-2,2	-1,4	0,0	-1,9	-3,2	-3,9	-1,4	-2,0	-2,1	2,8	-2,0	-1,9
2	0,5	0,4	-1,7	-3,9	-7,6	-8,1	-7,7	-9,7	-6,3	5,9	-2,6	-1,2
3	-0,4	-1,5	-2,0	-2,3	-1,5	-1,4	0,7	0,1	1,7	1,4	1,4	0,1
4	2,7	1,6	4,0	3,0	4,5	7,0	6,6	6,7	4,0	4,8	4,0	3,0
5	1,1	0,8	2,5	1,1	-1,0	-1,1	0,6	1,0	2,6	3,5	3,8	2,8
6	1,1	3,2	1,0	1,0	-1,1	-0,8	-4,1	-4,9	-5,6	-6,5	-1,2	-2,4
7	4,6	0,3	0,0	1,8	2,0	0,1	-4,9	0,4	1,5	1,8	2,9	2,1
8	-0,6	-2,1	-4,5	-3,3	-2,8	-3,6	-2,6	-3,6	-9,2	-5,9	-2,5	-3,4
9	-4,0	-6,2	-7,0	-6,8	-6,5	-2,7	-10,1	-5,7	-5,8	-3,0	-10,7	-2,9
10	1,6	-1,0	-1,1	-1,5	-3,5	-5,5	-1,0	-3,7	-1,6	-0,1	-0,4	4,2
11	-4,1	-3,3	-3,6	-3,2	-2,6	-5,2	-6,7	-1,9	-1,7	-1,7	-1,6	-2,8
12	-3,6	-4,1	-3,5	-3,2	-2,7	-2,1	-1,2	-1,1	0,5	1,5	0,8	-1,4
13	-3,6	-4,7	-3,6	-5,8	-6,8	-9,3	-10,0	-9,0	-8,1	-14,1	-8,0	-11,0
14	-6,2	-4,1	-2,7	-2,4	-1,8	0,3	2,1	1,9	-3,7	-8,4	-2,5	-3,3
15	-2,0	-0,8	-0,8	-0,2	-0,8	-3,1	-0,9	-3,0	-2,6	-1,6	-1,5	-3,3
16	-2,2	-1,8	-0,8	-0,3	0,0	0,7	2,1	0,2	-1,4	-2,1	-0,8	-0,5
17	0,1	1,3	2,7	1,8	2,0	2,0	1,9	1,1	1,8	0,6	-4,6	-2,0
18	-0,5	0,4	2,9	3,3	3,8	4,5	3,0	2,3	1,6	0,2	-3,6	-8,2
19	-6,2	-6,0	-9,6	-4,0	-1,2	-2,4	-8,3	-3,9	-1,1	-0,2	-6,4	-6,1
20	-1,8	-1,6	-1,1	-1,3	0,0	1,1	2,7	1,9	1,7	1,6	1,1	1,1
21	3,7	4,2	2,1	2,5	2,3	2,1	2,2	0,4	-2,9	-0,2	-0,2	1,6
22	-1,2	0,1	1,4	2,2	1,3	0,3	1,1	2,3	2,1	3,2	3,7	3,0
23	1,3	1,8	3,9	3,9	3,5	4,5	6,2	5,1	4,7	5,6	5,9	4,9
24	2,8	1,5	0,8	1,4	2,7	5,4	6,4	6,4	5,9	5,1	4,2	4,0
25	2,3	3,0	3,4	3,1	3,8	5,1	3,4	2,3	2,6	1,8	1,2	1,4
26	5,2	5,2	5,0	5,5	4,8	3,1	5,3	3,2	3,6	4,1	3,9	3,1
27	5,9	7,3	4,9	3,6	3,6	3,1	3,8	3,8	4,5	4,9	4,9	4,3
28	4,2	3,8	2,4	0,9	0,6	0,4	-2,1	-1,1	1,0	0,3	-1,3	0,8
29	2,1	1,6	1,2	1,8	1,5	0,1	2,0	2,9	4,3	5,2	5,6	4,5
30	1,1	1,2	1,6	0,0	2,7	3,6	5,5	4,0	3,5	3,6	3,2	2,9
31	-0,3	-0,4	1,8	3,5	4,4	5,4	4,8	2,3	3,2	2,4	4,3	5,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-2,1	-1,4	1,3	3,4	4,4	4,7	2,5	0,8	-1,1	0,5	0,4	-5,6
2	-3,7	-4,5	-3,3	-2,2	-2,9	-1,7	-4,4	-7,1	-2,7	-0,1	-0,4	-6,2
3	-1,7	-1,0	0,3	2,4	0,5	1,6	1,9	-0,2	-0,6	-0,1	-0,1	0,3
4	0,0	0,4	-0,9	1,2	1,4	-0,3	1,3	1,4	-2,1	2,5	0,4	-2,7
5	-1,1	-1,3	-0,1	0,1	1,1	2,1	2,6	0,7	2,0	1,2	-0,4	0,2
6	1,2	0,1	2,6	1,5	-0,4	0,3	1,2	-1,6	0,7	0,2	-3,3	0,7
7	-1,5	0,2	0,6	1,3	2,2	2,7	2,4	1,4	0,7	0,0	1,8	1,3
8	0,1	-0,8	0,2	1,8	-1,5	-0,5	0,5	-0,2	0,2	1,9	2,7	1,7
9	2,0	4,1	3,8	3,7	3,6	3,6	4,4	4,0	3,4	4,4	4,2	3,8
10	1,9	3,5	4,0	2,6	2,4	3,6	4,8	6,2	5,2	5,9	6,2	5,8
11	-1,4	-0,4	1,4	1,7	1,9	0,9	-1,1	-0,4	-2,2	-1,5	-1,3	-1,7
12	-2,4	-1,1	0,4	1,2	1,8	2,2	2,3	3,0	2,7	2,6	2,3	2,2
13	-1,4	-0,9	-0,7	0,3	-0,5	-0,5	0,4	3,5	4,6	5,3	7,2	6,6
14	-2,2	1,6	0,6	-0,2	-0,6	-0,9	-8,3	-5,4	-4,4	-16,5	-10,8	-11,3
15	-8,4	-5,9	-12,1	-10,7	-7,8	-6,7	-5,7	-3,8	-2,4	-1,5	-0,8	-0,4
16	3,0	2,6	3,2	1,5	-0,5	-1,4	-2,6	-2,3	-0,7	1,3	2,5	1,4
17	7,8	5,5	3,3	-2,3	-0,8	-4,0	-3,1	1,2	0,9	-1,1	-3,9	-0,2
18	-0,3	-0,5	0,1	-1,6	-1,5	-0,5	-0,5	-1,0	0,0	1,3	0,4	1,8
19	-0,5	-1,3	-1,0	-1,7	-1,4	0,5	1,1	2,1	2,5	2,9	2,8	2,6
20	6,2	3,8	3,5	5,3	5,6	2,2	2,8	2,8	2,1	4,3	4,8	5,2
21	3,5	2,3	-1,6	-5,2	-6,7	-9,6	-8,3	-9,6	-7,6	-8,7	-8,4	-10,0
22	-4,5	-5,3	-5,5	-4,6	-4,8	-2,0	-0,2	-2,8	-5,8	-2,8	-2,6	-1,2
23	-2,2	0,0	-2,5	-5,6	-5,9	-8,5	-5,5	-6,3	-4,5	-6,6	-4,5	-2,9
24	-1,5	-2,8	-2,9	-3,1	-2,4	-1,4	-0,4	0,0	0,8	1,9	1,7	3,0
25	4,0	2,6	1,3	-1,1	-0,9	-0,1	-0,2	0,7	0,6	0,5	0,1	0,7
26	1,4	2,0	2,4	2,6	3,3	4,8	5,1	5,2	4,1	3,4	4,5	4,6
27	-0,1	0,6	1,7	1,6	2,5	3,4	3,3	4,0	3,6	6,6	5,5	5,6
28	2,9	-1,1	0,0	6,7	6,7	6,2	3,7	3,3	-0,2	1,1	-0,8	-3,8

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-2,3	-1,4	0,0	-0,4	1,0	2,7	2,8	1,2	0,7	-1,2	-2,4	-0,3
2	4,0	4,6	3,8	8,7	3,5	3,0	5,0	4,5	4,8	3,5	3,5	2,2
3	4,5	3,8	3,8	2,8	3,3	-5,3	-4,4	-0,9	-0,2	-2,4	-0,1	0,1
4	-0,4	0,1	0,8	3,8	4,7	2,0	-2,0	-0,8	-1,3	1,8	1,3	0,4
5	0,8	1,2	1,3	2,2	0,6	-0,2	1,0	1,5	1,5	0,6	1,9	1,0
6	1,7	2,0	0,5	1,1	3,8	5,7	4,4	1,8	2,3	0,9	-1,8	2,3
7	-0,9	0,8	1,8	3,8	6,5	6,8	6,4	5,8	1,3	4,7	6,9	1,1
8	-3,1	-7,6	-6,8	-3,6	-9,1	-3,9	-7,9	-8,0	-2,8	-9,7	-9,6	-8,3
9	-5,5	-8,6	-4,9	-9,5	-2,2	-1,1	0,3	-1,9	-5,7	-3,2	-7,6	7,6
10	-4,7	-7,3	-6,7	-1,5	-1,7	-1,6	0,7	1,2	0,3	1,4	0,6	-1,2
11	-3,5	-5,0	-3,7	-2,8	-6,3	-5,3	-5,8	-1,0	-4,8	-1,2	-3,6	-2,1
12	-1,9	-7,9	-4,4	-7,8	-3,7	-8,0	-3,2	-1,0	-7,6	-6,8	-4,6	-4,0
13	-3,6	-3,0	-6,5	-14,3	-9,3	-10,2	-8,7	-11,5	-8,6	-5,1	-2,9	1,4
14	-0,9	-1,1	-0,8	0,5	-9,3	0,5	0,4	0,0	-0,6	-2,6	-0,8	-0,7
15	1,8	1,9	1,7	0,9	-0,5	-0,3	-4,2	-2,3	-1,8	0,5	-1,1	-1,6
16	0,1	2,7	2,8	3,6	2,0	2,2	-0,5	0,0	1,8	1,7	0,1	-0,3
17	1,1	3,0	3,1	4,6	4,0	5,5	5,8	6,0	8,0	4,9	5,6	1,3
18	-4,0	-0,4	-0,5	2,5	-0,2	0,1	-4,9	-2,8	-2,3	-1,6	0,1	-2,2
19	-1,5	-0,6	-1,1	1,1	1,4	2,9	3,6	3,7	3,0	3,0	3,4	2,2
20	-2,8	-1,5	-1,2	-1,0	-2,8	0,0	0,5	1,5	2,2	1,6	3,3	2,3
21	0,8	0,8	0,2	1,7	2,3	4,2	3,8	2,2	2,8	2,9	3,8	3,2
22	3,0	2,9	3,4	4,4	5,4	5,2	4,2	3,9	3,4	3,8	4,0	2,8
23	4,2	4,6	4,2	4,5	4,3	3,9	4,8	4,1	4,2	3,1	2,0	2,5
24	0,7	2,9	1,7	4,7	2,7	-0,3	-1,2	-2,2	3,4	-0,8	0,9	-0,8
25	2,1	3,3	2,6	1,5	0,4	3,1	3,6	3,6	4,1	1,4	2,2	-2,5
26	1,5	2,7	2,3	2,9	2,1	1,3	4,3	7,8	4,1	-0,9	-3,1	2,3
27	4,0	3,0	0,0	4,3	-5,3	-9,2	-0,1	-2,1	1,1	2,0	1,3	-4,9
28	-0,4	-1,3	0,1	7,5	-9,2	-4,7	-3,4	-1,3	-5,2	-4,6	-1,7	-2,0
29	1,7	2,8	2,4	2,4	1,7	2,6	2,4	1,2	-0,7	-0,1	3,3	2,7
30	3,5	3,0	2,8	-1,2	-1,0	0,1	1,6	-6,9	-1,9	0,1	2,3	-1,0
31	1,9	1,2	1,5	2,0	2,5	-2,2	-8,4	-5,7	-5,6	1,6	-6,3	-3,1

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Tab.	Stunden Morgens.						Stunden Abends.					
	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	4,0	2,6	5,7	5,3	-2,7	1,2	3,7	3,9	3,5	2,3	0,3	2,4
2	0,3	1,9	1,4	1,8	-1,3	-4,5	-0,6	3,5	4,8	2,7	0,8	1,0
3	1,2	2,2	1,9	2,5	2,9	3,8	3,9	3,2	1,6	1,8	1,4	1,2
4	2,2	2,2	1,1	-0,1	0,5	0,9	1,3	1,5	-0,5	0,0	0,6	1,3
5	4,7	4,3	2,3	3,0	3,3	9,4	5,2	-4,6	-5,4	-1,7	-1,6	-1,1
6	-8,8	-7,7	-5,3	-5,5	-4,7	-5,2	-1,3	-18,7	-9,8	-7,8	-9,2	-8,5
7	-10,5	-13,6	-16,7	-16,6	-13,2	-13,2	-9,0	-8,2	-12,3	-11,8	-9,3	-10,5
8	-4,5	-1,1	-2,0	-4,1	-1,4	-1,6	-5,5	1,4	-6,3	-3,1	-4,6	-1,8
9	-4,4	-5,4	-3,6	-2,2	-3,9	-5,5	-5,2	-0,8	0,1	-4,2	-1,5	-6,6
10	-5,9	-6,2	-7,0	-7,1	-2,4	-1,5	-3,7	-0,5	0,4	-0,7	-0,8	-1,0
11	-3,7	-4,8	-1,2	-1,2	-4,9	-5,4	-4,4	-3,8	-1,0	-3,4	-3,6	-4,1
12	0,0	-0,8	-11,3	-3,6	1,3	0,5	0,7	0,2	-2,3	-0,3	-1,2	0,0
13	-1,0	0,8	1,7	0,7	0,8	-0,7	-0,7	0,5	0,0	-0,5	2,4	0,8
14	2,2	2,8	2,4	2,4	1,1	0,8	1,0	1,5	3,0	2,9	2,2	2,7
15	3,5	2,9	2,1	0,9	3,5	4,4	3,5	2,4	1,9	2,4	1,8	1,4
16	4,1	5,6	5,6	4,8	4,9	3,5	2,2	2,3	2,3	2,3	2,5	1,6
17	4,9	5,6	7,3	6,5	4,2	5,0	1,7	4,8	1,0	1,5	1,4	2,1
18	4,0	3,6	3,3	1,5	-0,4	-0,8	-3,3	2,5	3,1	2,4	3,6	1,6
19	0,7	2,4	3,0	4,6	5,4	5,8	5,2	3,4	5,1	5,2	3,7	3,0
20	-0,5	0,5	1,5	2,6	3,5	2,7	0,7	0,0	3,0	0,4	1,0	5,1
21	1,4	1,4	2,3	2,4	2,2	-0,9	0,1	-0,9	2,7	2,9	2,4	2,6
22	-1,9	-2,2	-3,3	-3,2	-1,6	-0,6	0,3	1,2	-0,2	-2,4	-1,8	-1,1
23	0,3	0,5	4,0	-3,0	-3,2	-2,6	-1,9	-4,7	-2,6	-3,0	-3,8	0,3
24	-1,3	-2,8	-1,6	-2,7	1,7	3,2	1,8	1,1	1,7	2,2	-0,5	0,4
25	-0,9	-2,9	-2,4	-2,5	-2,8	-1,6	0,9	-0,9	-0,3	-1,8	-0,8	0,6
26	1,1	0,0	-0,8	-1,2	-1,3	-1,6	-0,5	1,6	1,5	1,3	2,6	2,0
27	0,3	0,2	0,8	1,1	0,4	0,2	0,7	2,4	0,7	2,3	3,3	2,3
28	5,0	4,9	5,6	6,4	5,8	3,3	2,8	2,1	2,6	2,5	2,1	2,7
29	4,3	3,3	5,4	5,0	2,2	0,9	0,0	1,0	1,8	3,3	4,6	1,5
30	-1,8	-1,3	-1,5	0,7	0,0	0,2	1,0	2,7	1,2	1,3	3,1	-1,8

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	4,4	5,2	5,7	1,7	1,0	-1,5	-2,1	2,4	3,0	1,0	0,6	-0,4
2	7,5	9,3	7,4	5,7	5,2	1,7	2,6	0,6	2,9	-4,0	1,7	2,0
3	-4,2	-5,6	-6,0	-10,4	-11,7	-13,6	-12,2	-5,4	-24,1	-9,2	-10,9	-8,3
4	-3,9	-6,9	-16,0	-9,6	-6,1	-7,1	-2,7	-4,1	2,7	-0,8	-4,6	-7,5
5	-5,2	-9,4	-8,3	-9,2	-9,9	-5,3	-3,6	-5,9	-4,9	-6,3	-3,8	-3,4
6	-3,6	-3,5	-5,6	-5,5	-9,3	-6,1	-5,0	-2,8	-2,2	-8,6	-4,1	-3,0
7	-2,4	-6,3	-3,6	-2,4	-2,0	-0,6	0,2	1,3	2,4	3,1	-1,1	4,7
8	-1,8	-2,1	-2,3	-4,3	-4,8	-3,0	-3,5	-2,4	0,0	4,5	0,3	-0,6
9	0,5	1,4	1,1	1,3	0,8	0,2	-1,8	-0,7	0,7	0,1	0,7	-1,1
10	0,1	1,5	1,6	-0,7	-2,3	-0,2	-0,3	1,8	3,0	1,9	1,3	0,3
11	3,0	3,1	1,9	3,7	4,9	4,8	1,7	0,8	1,4	1,2	1,2	6,0
12	5,1	5,8	5,5	5,5	4,3	-0,1	3,8	3,4	3,6	3,2	4,3	4,6
13	2,4	1,9	1,4	1,7	3,1	2,4	0,2	3,3	3,2	3,4	3,5	4,3
14	4,5	6,0	6,4	5,1	3,5	2,3	1,7	1,3	2,8	2,1	2,8	1,0
15	5,5	5,1	4,6	3,8	4,6	4,5	3,9	0,5	3,9	2,1	-1,8	-2,6
16	3,5	5,1	4,7	5,5	5,4	4,9	2,7	0,8	-0,4	-0,5	1,1	3,1
17	1,0	0,9	2,4	2,5	3,1	1,6	-0,7	0,0	1,6	0,7	3,9	1,2
18	5,0	4,6	4,1	3,9	0,5	-0,1	-1,0	0,1	0,7	1,5	-0,2	2,7
19	2,4	3,7	4,6	6,5	10,1	11,9	10,6	1,7	2,5	-0,1	0,2	-3,6
20	1,7	3,4	7,1	7,4	8,4	8,1	5,7	3,9	5,3	3,9	2,6	1,6
21	3,2	4,4	4,7	3,7	2,5	3,9	7,6	6,3	3,4	3,7	-2,0	-1,4
22	2,9	3,5	3,8	2,9	3,4	4,8	5,5	6,5	5,2	3,2	1,4	1,2
23	5,0	4,1	4,6	4,9	5,4	3,3	1,6	-1,4	3,3	-3,4	2,1	-3,2
24	2,7	2,1	1,8	1,1	2,9	3,4	3,1	3,5	5,7	8,3	4,5	6,4
25	-24,8	-25,8	-16,3	-14,4	-14,1	-12,4	-9,5	-11,1	-26,0	-15,6	-12,6	-12,1
26	-7,2	-7,0	-9,1	-8,1	-8,0	-7,3	-5,8	-6,4	-4,4	-4,7	-5,5	-5,7
27	-0,9	-1,4	-1,8	-3,0	-2,9	-2,3	-0,9	-1,3	-0,5	-1,9	-3,3	-2,7
28	-1,7	-2,2	-7,0	-4,6	-2,9	-1,2	-2,9	-4,7	-5,0	-4,8	0,6	-0,3
29	-3,7	-2,3	-1,6	-1,9	0,2	2,3	1,3	2,8	3,3	3,2	1,0	1,8
30	-1,5	0,8	1,1	5,3	5,7	4,5	1,6	3,4	6,1	2,7	8,2	6,5
31	0,9	1,1	2,6	2,5	0,3	-2,1	-2,2	1,4	2,0	5,1	7,4	7,9

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Stunde	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,6	0,2	1,1	4,0	4,1	5,9	2,8	2,9	0,2	-1,1	-0,9	0,6
2	-8,9	-9,3	-12,4	-9,4	-10,0	-6,3	-6,6	-6,8	-8,4	-1,3	-4,6	-5,0
3	-6,9	-8,4	-7,2	-8,4	-8,5	-5,8	-8,5	-5,3	-6,4	-5,7	-5,5	-0,6
4	-5,6	-4,6	-3,4	-2,1	-1,9	-3,5	-2,9	-3,5	-4,8	-8,5	-6,5	-5,1
5	-4,2	-6,2	-2,2	-0,4	-0,2	3,4	1,1	0,0	-0,5	-1,5	-1,6	-1,1
6	0,1	0,7	2,4	4,5	3,2	-3,9	1,6	-1,1	0,9	-0,8	0,3	1,5
7	0,8	0,6	-0,1	2,3	4,5	1,6	-0,2	-0,8	2,9	1,2	0,2	1,8
8	-0,4	0,7	0,9	3,7	1,3	1,1	2,8	1,5	2,4	1,0	1,3	-0,1
9	-1,0	-1,1	-4,4	-2,9	2,5	4,3	7,3	9,0	8,8	6,0	8,1	3,8
10	0,0	-8,2	-0,2	-1,2	-5,0	-7,5	-6,4	-6,2	-2,5	-3,3	-1,9	-1,7
11	1,5	1,4	2,2	1,6	0,3	-2,1	-2,3	-3,5	-0,1	0,8	2,1	1,2
12	6,9	6,8	4,6	5,7	3,5	2,9	4,7	2,1	0,2	-2,8	-1,8	-0,2
13	2,0	2,4	2,4	0,4	-0,3	2,4	3,6	0,8	1,5	3,7	0,1	2,1
14	1,7	2,9	4,2	-4,5	1,5	0,5	-0,4	1,6	-15,1	-7,4	0,2	-9,0
15	3,3	4,1	1,5	-0,1	-1,1	-4,1	-9,2	-2,1	0,5	-2,9	-2,8	-1,2
16	-2,7	-2,4	0,6	1,9	0,2	0,4	6,7	5,3	5,4	3,4	-2,2	2,6
17	0,4	0,8	1,3	4,3	5,6	2,8	2,8	5,2	3,8	3,5	0,7	-2,3
18	1,3	2,7	4,9	3,0	2,5	2,8	3,2	3,3	1,2	1,5	2,0	1,4
19	3,8	4,6	3,6	1,5	-3,1	3,2	3,1	-3,9	-2,5	-2,0	1,7	-3,0
20	-0,9	-1,3	-2,4	-0,4	-0,5	0,5	2,2	5,9	3,2	2,8	5,9	3,4
21	4,3	6,3	7,3	5,6	3,9	3,7	0,5	-1,0	6,3	8,7	-3,3	-1,4
22	5,0	5,5	4,3	4,7	6,6	6,4	1,7	6,5	8,5	8,5	6,0	4,3
23	-1,9	-0,9	-0,4	-2,3	-0,8	1,5	2,1	1,3	-0,1	-1,1	-2,1	-0,1
24	0,4	1,8	2,6	1,1	0,3	1,2	3,3	3,9	2,8	0,2	1,4	0,6
25	2,1	1,2	1,9	1,9	2,6	1,9	1,3	-0,4	3,6	3,5	4,7	3,0
26	2,3	2,8	3,1	2,1	1,2	0,8	1,8	3,3	2,1	2,1	3,9	6,8
27	6,4	4,9	1,3	-0,3	-3,6	-3,8	-3,2	-2,5	-3,4	0,4	1,7	1,1
28	-1,3	-3,8	-6,5	-13,0	-10,2	-6,9	-11,5	-8,5	-6,7	-4,2	-1,1	1,1
29	-6,1	-4,8	-3,7	-7,1	-3,4	-3,2	-4,8	-2,1	-0,7	-4,7	-1,2	-2,2
30	-5,0	-5,6	-7,6	-1,4	1,1	0,3	-3,2	-6,3	-2,8	-0,4	0,0	-1,3

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	3,7	3,9	1,6	-0,1	-2,1	-0,9	0,0	2,0	0,8	4,4	3,3	2,6
2	6,8	6,9	7,3	5,1	2,7	2,8	6,4	8,6	9,0	10,9	11,6	10,3
3	1,2	1,0	1,5	2,7	4,5	8,0	5,0	5,0	4,3	5,3	4,1	4,2
4	2,0	2,1	3,3	5,5	3,8	4,1	5,0	5,8	4,3	3,5	3,3	3,6
5	3,8	4,0	3,5	4,6	5,2	6,5	5,2	5,8	5,3	5,0	4,9	5,1
6	2,2	1,9	2,1	3,6	5,9	5,0	4,3	5,3	3,0	3,6	3,8	2,2
7	5,2	4,6	3,8	4,2	5,2	4,1	5,8	6,2	5,3	4,5	4,6	3,7
8	4,3	3,3	3,1	3,8	5,6	7,4	7,5	7,6	5,6	1,6	-2,6	1,1
9	4,5	4,7	4,0	3,8	2,8	2,3	0,6	0,2	0,3	2,1	2,0	1,8
10	1,7	1,7	2,0	1,4	1,0	-1,9	-0,7	-3,2	0,9	3,4	2,7	4,6
11	0,8	-1,1	-3,1	-4,5	-4,6	-1,1	2,1	-1,3	-0,4	1,1	1,2	0,5
12	-3,0	-2,6	-1,7	0,1	-1,2	0,8	-4,8	0,7	-0,8	-4,1	1,9	(0,8)
13	-16,1	-15,2	-12,1	-11,3	-13,1	-12,1	-10,6	-9,7	-8,7	-7,8	-7,6	-9,1
14	-8,2	-7,6	-8,0	-8,2	-6,7	-8,0	-7,8	-7,5	-5,4	-0,6	-1,4	-5,6
15	2,8	2,6	1,1	-1,6	3,0	1,8	5,2	4,7	9,6	-0,5	-1,4	-2,3
16	1,0	2,8	2,6	2,0	1,4	0,8	-0,4	0,0	0,2	2,2	-0,3	0,3
17	1,2	4,0	1,6	0,9	-0,9	-3,1	-4,0	-1,6	0,4	4,0	0,3	0,8
18	-0,4	2,0	2,0	2,6	0,4	-0,6	-1,6	-1,4	-4,8	-4,1	-3,2	-1,4
19	-1,5	-1,3	-1,3	-0,1	0,0	2,5	1,9	-2,4	-2,2	-1,6	-1,0	-1,5
20	0,8	1,1	0,1	-0,1	-1,6	-1,8	-1,9	-2,3	-1,5	-1,3	-3,8	-1,2
21	0,1	-0,9	-1,2	0,2	1,9	3,0	2,5	1,8	0,7	1,0	1,6	0,8
22	5,0	0,7	-1,4	-1,7	-4,0	-3,2	-2,2	-2,4	-0,7	-3,7	-5,3	-4,7
23	-3,7	-5,1	-4,1	-5,0	-4,7	2,7	-1,6	-0,7	-3,7	-8,4	-6,3	-2,5
24	-1,6	-4,2	-1,3	-2,7	-1,1	-2,9	-1,3	-2,7	-1,1	-0,9	-0,9	-1,5
25	5,8	-3,9	-1,8	-0,5	-1,0	-3,9	-3,5	-1,7	-3,3	-4,9	-4,5	-5,2
26	0,2	1,1	0,5	0,0	0,1	-0,9	-2,2	-4,5	-1,7	-3,0	-1,5	-1,0
27	-2,9	-3,3	-3,0	-1,4	-4,8	-4,9	-4,3	-5,1	-4,6	-2,0	-0,7	0,4
28	0,1	0,1	0,1	-2,5	-3,4	-1,2	-2,4	-1,8	-4,1	-3,0	-5,6	1,0
29	-2,8	-2,6	-2,7	0,1	-0,1	-1,1	0,5	1,0	-1,8	-2,1	3,6	0,6
30	-1,1	-1,6	1,1	-0,3	2,9	-0,2	-2,1	-1,5	-4,0	-3,7	-1,8	-2,2
31	-0,7	1,2	1,2	0,3	0,7	0,9	-0,8	-3,0	-1,8	-1,5	-0,3	0,4

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,2	-2,4	-1,8	0,5	-1,6	-0,9	-1,4	-1,5	-0,9	-0,9	-2,4	-3,5
2	-1,0	-3,2	-4,3	-7,5	-8,5	-6,2	-5,9	-8,9	-6,7	-3,9	-4,4	-3,5
3	0,0	-1,3	-1,9	-4,1	-6,6	-3,0	-6,6	-5,1	-6,9	-6,9	-6,7	-6,8
4	-0,5	0,2	-0,5	-0,1	-0,2	-0,2	-1,4	0,9	-0,6	0,6	1,1	0,1
5	0,9	1,1	2,3	0,6	0,9	-1,4	-1,7	0,0	2,3	3,8	3,3	2,3
6	0,3	0,4	2,7	2,8	3,1	4,4	5,9	6,0	5,8	5,2	6,6	7,7
7	-0,4	6,0	5,8	7,1	3,3	-0,9	-3,8	-9,6	-1,2	-3,9	-0,9	0,6
8	-1,4	-1,7	-1,4	-0,6	1,6	2,8	4,3	1,8	2,4	1,8	2,8	3,2
9	0,3	3,7	3,6	3,6	2,4	2,6	2,6	-1,4	-3,3	1,2	1,2	2,2
10	-0,3	0,0	0,1	1,1	3,6	1,0	-3,0	-3,7	-2,8	-0,3	2,3	1,2
11	1,9	2,4	1,4	-0,5	-0,4	0,2	0,0	1,5	-0,3	1,0	1,0	0,4
12	2,2	1,5	1,9	1,8	0,7	-1,5	-3,0	-0,1	-1,3	1,1	0,2	0,4
13	3,3	3,9	4,6	3,6	3,1	1,5	1,2	2,2	3,0	1,5	3,5	3,0
14	4,4	3,1	4,6	8,5	8,8	4,6	0,6	1,8	1,3	1,0	-0,4	-0,6
15	-0,3	0,0	1,4	2,6	2,8	3,1	1,3	1,3	-1,1	-1,8	-0,7	-1,1
16	2,5	3,9	5,1	5,2	5,3	4,3	4,0	3,2	4,7	0,7	0,8	2,5
17	6,2	4,3	8,7	8,7	6,9	6,4	7,1	3,6	4,4	3,6	5,5	4,4
18	2,7	0,7	-1,3	0,1	4,2	7,0	8,4	6,8	5,8	3,3	3,3	1,7
19	5,9	5,1	2,9	6,7	9,4	2,1	4,1	5,3	6,5	8,7	1,8	6,2
20	-1,4	-6,1	-7,4	-2,2	2,2	-4,8	-2,9	0,3	-4,1	-2,4	-3,4	-1,7
21	-3,0	-2,5	-3,2	-6,9	-11,6	-9,5	-5,4	-1,5	-4,6	-1,0	-4,8	-1,8
22	-1,0	-1,7	-7,1	-4,1	-3,4	-0,3	-5,5	-1,8	-4,6	1,0	-1,3	-1,3
23	-6,4	-6,8	-9,0	-8,8	-4,4	-1,5	-2,8	-4,4	-1,8	-6,4	-3,0	-1,2
24	-5,9	-3,6	-3,6	-4,2	-4,8	-4,9	-4,4	-3,0	-3,7	-4,8	-4,7	-4,9
25	-6,0	-0,5	1,4	1,8	-3,3	-3,2	-0,7	0,9	4,3	-0,6	-0,6	-1,3
26	1,0	0,4	-1,1	-3,8	-1,6	-3,9	-2,1	-2,0	-1,9	-3,3	-3,4	-0,1
27	-4,0	-3,3	-2,3	-7,3	-10,0	-4,9	-1,2	-4,1	-2,0	-0,2	-5,0	-5,4
28	-2,0	-1,7	-2,4	-1,7	-3,6	-0,6	-0,3	-0,9	-0,9	-1,4	0,7	-0,8
29	-1,6	-1,7	-1,2	-1,0	-0,1	3,0	2,8	1,7	0,3	0,3	0,5	-2,3
30	-1,1	-1,9	-1,1	-0,3	1,0	1,7	1,7	4,5	2,7	0,3	0,1	-1,0
31	3,2	2,1	2,4	0,8	1,8	5,4	6,9	6,4	5,3	3,7	4,0	2,3

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,8	-1,0	0,4	3,1	1,5	1,1	1,4	3,0	2,2	2,3	0,7	0,5
2	-21,0	-29,7	-21,3	-14,9	-13,5	-14,1	-9,3	-17,7	-11,4	-11,5	-11,1	-13,4
3	-24,2	-23,3	-19,7	-25,8	-19,8	-18,8	-19,1	-18,0	-14,5	-7,9	-8,6	-6,7
4	-13,0	-12,8	-16,5	-13,6	-9,7	-9,9	-7,6	-8,5	0,8	-5,4	-3,7	-1,9
5	-5,3	-5,6	-3,7	-2,6	-0,3	0,6	1,2	2,2	2,1	2,2	0,9	1,0
6	0,4	2,0	1,0	1,1	0,6	0,4	-1,3	-1,7	-1,9	1,5	-2,6	-3,4
7	-1,4	-1,1	-1,0	-1,5	-1,9	-2,5	-4,0	-1,6	-2,2	-1,0	-1,0	0,7
8	1,3	1,4	0,6	-1,8	-4,2	-4,5	-5,0	-2,7	-1,6	-1,0	-0,7	0,7
9	2,0	2,6	3,1	1,4	-0,4	0,4	1,3	1,0	0,3	1,7	2,8	2,6
10	2,7	2,9	3,3	2,4	2,5	3,6	2,1	5,0	2,3	2,4	2,7	2,3
11	3,1	3,2	5,1	3,7	3,6	3,7	4,5	4,2	2,7	2,3	3,7	3,2
12	1,8	3,0	2,2	2,7	1,3	0,6	1,2	3,9	3,9	3,6	3,6	3,0
13	3,0	3,6	4,4	3,7	4,2	5,4	5,3	5,3	3,0	2,8	2,6	2,7
14	2,6	3,5	5,4	4,1	4,4	6,4	6,7	5,1	3,8	0,2	-2,8	0,4
15	2,4	4,2	6,0	5,5	6,2	6,8	6,5	4,7	3,4	-5,5	-5,7	1,8
16	2,1	2,1	3,7	3,7	1,7	-2,8	0,2	2,6	1,6	-1,0	-0,2	0,0
17	4,4	6,2	8,7	6,5	8,2	7,0	3,4	2,7	0,4	1,2	2,7	2,2
18	5,0	6,4	7,4	7,9	8,2	7,0	5,0	5,6	5,4	7,1	4,2	-5,6
19	-3,5	-2,2	-4,3	-2,1	-0,4	-0,9	0,6	-0,7	-0,6	-0,4	-0,3	0,1
20	1,6	1,9	0,0	0,8	-0,1	-0,1	-2,5	-3,9	-5,8	0,6	0,3	-2,3
21	2,5	1,2	1,5	3,4	3,0	1,6	0,8	2,1	2,4	2,5	2,1	1,1
22	2,6	1,2	0,6	2,2	2,0	2,3	1,5	2,5	2,7	2,8	2,3	1,6
23	4,6	4,3	4,4	2,0	2,1	3,3	2,8	3,3	2,9	1,7	1,3	0,4
24	3,0	4,4	5,4	4,0	2,2	3,9	4,0	4,7	3,9	3,2	4,1	4,7
25	5,8	7,4	7,4	5,9	5,4	5,9	4,8	7,8	8,6	7,7	7,4	6,2
26	6,4	5,9	3,4	8,9	2,7	0,8	1,7	0,6	-2,9	-1,7	0,9	2,2
27	7,5	8,4	8,4	5,2	5,8	6,1	4,5	4,0	3,2	3,6	4,8	4,1
28	0,1	-4,3	-16,5	-14,0	-14,1	-10,8	-10,2	-12,3	-9,0	-8,9	-8,0	-8,7
29	2,5	0,4	-1,3	-1,8	-0,2	0,0	-0,7	-0,6	-2,3	-1,9	-1,6	-1,3
30	2,1	4,1	2,8	0,3	0,3	-1,1	-0,6	-0,7	-2,1	-1,7	1,1	3,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Tab.	Stunden Morgens.						Stunden Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-5,7	-9,9	-7,5	-5,0	-2,5	-3,1	-6,2	-7,3	-6,8	-8,2	-7,0	-8,7
2	-6,9	-7,3	-7,5	-6,0	-4,6	-4,1	-1,3	0,6	0,8	-1,3	-0,3	1,1
3	-0,7	-1,8	-1,9	-2,7	-3,4	-2,2	-0,7	1,8	2,5	3,7	3,3	4,2
4	1,0	0,4	-0,5	-0,9	-0,5	0,8	2,2	3,7	3,2	3,9	2,3	3,1
5	4,1	1,2	0,6	2,2	0,2	-1,1	-0,6	-0,3	0,7	1,3	1,4	3,1
6	3,6	2,5	-1,7	0,9	-0,4	-0,5	-0,1	2,6	3,1	3,3	2,5	2,6
7	0,0	1,0	1,7	1,8	0,9	1,2	2,5	2,8	3,4	2,9	3,0	4,1
8	2,4	2,5	1,6	1,8	1,9	0,2	0,1	0,8	1,6	2,4	2,6	3,4
9	0,8	2,3	2,5	4,8	4,9	4,6	3,8	2,2	2,5	3,4	3,0	4,3
10	2,6	3,7	2,7	2,9	2,3	0,8	1,9	1,7	1,9	0,9	0,5	0,7
11	-1,4	-2,9	-4,4	-3,6	-2,2	-1,3	1,7	0,6	-0,8	-0,4	0,5	0,7
12	0,3	0,4	0,9	-0,7	-1,9	-3,2	-4,3	-1,1	-1,2	0,6	-0,4	1,6
13	-1,2	1,0	0,9	1,1	0,1	-0,4	-0,1	0,5	0,0	0,6	0,1	2,3
14	-1,8	-0,4	1,2	-0,9	-2,5	6,6	-2,8	2,1	-1,2	0,1	2,2	-5,7
15	-5,3	-4,4	-3,0	-1,7	-0,6	-0,3	-1,0	0,3	-1,2	-1,8	-0,9	-1,2
16	-1,5	-1,0	-1,8	-2,7	-1,3	-1,0	1,9	3,0	0,9	1,4	0,3	1,4
17	-2,4	-2,4	-3,0	-3,0	2,2	3,6	2,2	-3,3	0,2	-0,8	-0,5	1,7
18	-0,7	-4,1	-0,4	1,1	-0,3	1,0	2,4	-8,9	-1,9	-0,4	-1,2	0,6
19	-1,4	-0,8	-1,2	-0,8	0,0	0,1	0,9	1,4	0,2	0,6	0,2	1,3
20	-1,2	-1,0	-1,9	-1,5	-1,3	-1,8	0,5	0,3	-0,7	-1,9	-1,0	1,2
21	0,8	0,5	0,6	-0,2	0,2	-1,0	-1,6	-3,5	-3,9	-4,5	-10,4	-4,0
22	1,9	0,0	-2,2	-2,7	-2,5	-4,5	-4,0	-2,1	-1,7	0,1	0,5	2,3
23	2,4	1,8	0,0	-1,1	-1,2	-0,8	-1,5	-5,4	-5,3	-2,9	-0,5	-1,8
24	-0,1	3,3	2,6	0,1	-2,1	-4,0	-7,0	-5,4	-6,3	-3,9	-2,4	-5,0
25	0,0	0,5	-1,6	-5,6	-0,6	-3,7	-6,8	-6,4	-4,5	-5,6	1,0	-12,5
26	-0,2	0,1	-1,8	-0,5	-0,2	-1,1	-0,5	-0,6	-0,6	0,9	1,0	2,1
27	1,7	3,2	3,5	1,4	-2,6	-1,7	-1,2	0,2	-1,8	0,7	1,1	2,3
28	2,9	3,1	2,4	1,7	0,2	-0,8	0,5	1,6	2,0	2,2	2,6	3,2
29	3,0	4,0	5,3	5,6	4,1	3,0	2,2	2,8	2,4	3,0	2,8	4,2
30	2,1	4,0	9,5	10,8	10,0	10,3	-5,0	9,7	6,8	7,0	-0,9	-5,4
31	0,8	1,4	2,2	2,9	3,8	6,3	-1,5	5,4	3,6	-6,4	-6,9	-7,4

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theistreichen,
 oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
 (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

N ^o	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-9,5	-10,3	-10,1	-9,4	-8,1	-9,7	-8,9	-7,4	-8,1	-7,2	-6,9	-9,2
2	-4,0	-5,3	-4,9	-5,3	-3,4	-2,1	-2,0	-2,1	-2,1	-2,8	-3,3	-1,6
3	-4,2	-4,0	-5,1	-4,9	-3,3	-2,7	-0,9	-1,4	-1,0	-1,6	-1,2	-0,7
4	-1,3	-2,8	-3,9	-3,8	-3,8	-3,7	-5,0	-5,3	-5,3	-3,9	-1,5	-1,1
5	-0,8	-2,8	-3,8	-4,4	-4,3	-3,8	-1,8	-0,8	0,9	0,8	0,9	1,0
6	0,3	0,0	-0,7	-0,2	0,1	0,3	1,4	1,7	1,5	1,8	1,6	2,1
7	0,4	1,4	1,9	1,8	-0,2	-0,2	-0,3	-2,3	-2,9	-2,3	-0,9	-0,2
8	2,5	3,5	4,5	3,9	-1,1	1,4	-0,5	3,0	-5,0	-1,8	-1,3	-0,9
9	-1,0	0,5	1,4	-0,1	-0,3	-1,9	-4,1	-4,5	-5,8	-3,1	-13,2	-15,0
10	-17,3	-11,3	-6,6	-7,5	-5,9	-6,7	-12,9	-11,3	-10,7	-14,9	-2,4	-13,9
11	-8,0	-7,1	-7,1	-7,4	-5,0	-5,9	-7,3	-7,2	-3,6	-2,6	-1,3	0,1
12	0,3	1,1	1,1	0,8	-0,5	-0,3	-0,2	-0,3	-1,0	-0,1	0,0	1,1
13	0,2	1,0	1,2	2,7	3,9	4,7	4,7	3,8	2,6	2,3	1,8	0,7
14	1,6	1,4	0,0	3,3	2,5	1,7	-0,7	2,1	2,6	1,3	1,3	1,4
15	2,9	1,8	0,8	3,1	3,1	3,7	3,8	2,8	3,2	2,4	4,1	2,8
16	1,6	0,5	-0,2	-2,3	-1,6	0,6	2,5	2,2	-3,1	-1,1	1,6	2,3
17	1,4	0,6	-1,7	-1,1	-1,9	-2,1	-2,7	-3,7	1,8	0,9	-0,6	1,4
18	1,3	1,2	0,8	1,0	2,1	0,5	0,9	0,5	-1,7	-1,6	-5,2	-1,8
19	1,0	1,4	1,0	0,6	-0,7	0,0	-0,1	1,2	1,8	2,1	0,0	-1,0
20	2,3	1,7	0,7	1,1	1,6	1,3	1,8	0,8	1,8	1,7	1,5	1,9
21	3,1	3,5	4,1	4,1	4,0	3,5	4,6	4,1	3,0	-0,9	-0,7	-1,4
22	6,3	2,7	3,0	2,3	2,4	-3,8	-3,9	-0,5	1,4	1,0	0,4	-0,2
23	-0,1	-0,3	-0,2	-1,1	-0,8	-0,3	0,7	0,2	-2,9	-0,5	-0,1	1,1
24	3,0	2,8	2,3	1,9	0,6	0,3	1,4	0,5	2,1	2,4	3,7	3,8
25	2,6	2,5	2,7	2,3	-2,5	2,8	6,0	4,2	5,1	4,7	4,7	4,8
26	1,6	0,3	0,3	1,1	2,5	2,0	2,4	3,1	4,0	3,7	3,2	4,2
27	5,0	5,7	4,2	5,4	5,9	6,0	6,2	5,4	5,4	5,1	5,1	4,4
28	3,1	3,4	4,5	5,2	6,0	5,7	5,5	4,9	4,7	4,1	1,7	3,9
29	1,5	2,2	2,7	1,8	3,4	3,8	4,6	3,7	4,4	5,4	4,2	4,9
30	4,4	4,8	6,2	6,1	5,8	4,6	5,3	5,5	6,4	6,3	4,2	4,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,4	1,7	2,5	2,5	1,5	1,9	3,3	4,3	4,1	5,7	6,6	3,9
2	-1,3	0,1	1,2	-0,4	-1,1	-0,5	-1,8	-3,9	1,1	2,2	3,2	2,1
3	1,9	1,5	0,4	-1,3	-4,0	1,1	2,5	0,0	0,1	-0,7	-0,3	0,6
4	2,7	2,9	1,3	-0,8	-3,3	-0,7	-2,1	-0,3	0,9	-1,1	-4,4	-4,1
5	1,2	1,6	1,1	-2,6	-2,8	-2,4	-1,4	-5,6	-5,2	-3,2	2,6	3,6
6	1,1	0,7	-1,6	0,4	3,2	2,0	-13,2	-13,4	-13,4	-22,1	-31,2	-29,7
7	-8,8	-9,6	-8,2	-6,7	-10,4	-12,8	-9,5	-5,7	-4,7	-3,4	-4,2	-7,5
8	-5,1	-5,2	-4,6	-5,4	-6,1	-6,5	-4,6	-2,9	-2,1	-0,2	-0,3	-4,1
9	-6,0	-5,5	-4,4	-2,6	-1,2	1,2	1,4	2,3	3,0	3,1	3,0	2,2
10	-2,4	-1,9	0,1	1,2	0,9	1,8	1,4	1,0	1,7	1,8	3,3	2,5
11	-1,7	0,8	0,5	1,2	1,3	2,8	3,5	3,1	5,2	5,0	4,4	3,7
12	-0,8	0,0	1,4	2,7	2,4	3,7	3,8	2,3	3,6	3,8	4,9	4,3
13	5,0	2,1	4,0	-1,5	0,6	-8,1	-14,8	-9,6	-18,2	-14,8	-5,3	-11,1
14	-3,6	-2,2	-2,3	-2,3	-1,8	-1,4	-1,8	-1,2	-0,1	0,5	1,7	0,2
15	-0,5	0,6	-1,0	-2,4	-2,7	-1,4	0,9	0,0	0,3	0,6	0,1	-0,7
16	-0,5	-1,8	-1,6	-2,4	-4,1	-11,8	-4,1	-2,8	-4,8	-1,7	0,3	0,4
17	-1,6	-1,8	-1,5	-1,3	-4,0	-8,5	-4,6	-3,0	-4,0	-2,8	-6,5	-2,2
18	1,2	-0,8	-0,5	-0,6	-1,9	-4,6	-3,1	-1,9	-2,8	-5,1	-2,2	0,1
19	1,4	2,1	2,2	1,9	2,5	2,2	3,3	2,0	2,8	3,2	4,9	4,5
20	1,9	1,7	2,3	3,7	1,4	3,4	5,0	2,0	2,9	2,1	-4,2	-0,5
21	8,0	4,7	4,7	6,0	5,6	7,7	-0,9	-1,7	-1,8	0,3	-6,1	3,2
22	-2,9	-3,2	-3,8	-1,3	-1,6	-6,6	0,6	1,2	1,4	2,3	1,3	-0,1
23	-1,0	1,2	1,4	-3,9	1,4	5,2	5,4	2,8	0,0	-2,2	-0,2	1,3
24	-2,9	-2,4	-3,0	-0,4	-0,1	1,2	-2,0	1,2	2,2	2,0	-1,0	-1,0
25	-0,6	-0,3	1,1	3,4	2,3	3,9	3,8	2,1	0,6	-1,1	4,0	3,8
26	0,0	2,2	2,7	4,0	3,6	5,9	6,5	5,7	6,1	5,7	5,3	4,2
27	1,3	1,4	0,2	1,7	2,0	4,2	4,7	5,5	6,5	6,4	6,8	5,7
28	1,5	1,6	1,8	3,8	5,9	8,2	7,5	5,8	4,5	0,9	3,4	2,6
29	4,3	1,9	0,3	-1,6	1,8	2,4	2,4	2,4	1,5	1,7	-1,4	-1,1
30	2,7	4,1	3,5	5,0	6,6	4,8	4,9	5,2	5,1	5,0	6,0	5,2
31	5,0	2,0	1,3	2,5	3,1	4,0	4,3	2,9	3,2	5,6	3,2	6,3

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

N ^o .	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,0	2,9	2,1	-0,7	-0,9	1,2	3,7	3,5	2,7	-1,4	0,4	5,1
2	2,5	3,4	4,9	6,6	6,8	1,8	-5,9	-11,1	-12,6	-0,7	-15,0	-16,5
3	-8,6	-4,9	-7,0	-8,1	-5,5	-5,3	-4,5	-6,6	-6,9	-2,7	-9,3	-2,4
4	-4,9	-3,6	-1,9	-0,4	-0,4	-0,9	-0,7	-1,1	-0,7	-0,1	0,9	0,1
5	-3,3	-2,9	-2,1	-1,7	-2,1	-1,1	1,2	0,8	-1,6	-2,2	-1,5	0,6
6	-2,1	-1,6	0,0	2,5	1,9	2,7	2,6	3,1	2,1	1,8	1,7	1,0
7	-2,8	-2,7	-2,1	-1,3	0,2	1,7	3,7	2,4	2,4	2,3	3,0	2,4
8	1,2	-2,4	-5,6	-1,8	-2,0	-10,0	-10,6	-5,8	-8,4	-8,6	-5,9	-14,3
9	-5,0	-6,2	-5,8	-4,5	-2,1	-3,0	-0,4	-0,8	0,7	0,2	-0,2	-0,6
10	-3,1	-4,7	-3,8	-3,3	-2,3	-0,6	-0,3	1,2	1,7	1,8	2,2	2,3
11	2,2	1,8	1,5	1,2	0,4	-0,1	-3,8	-0,3	0,3	0,2	0,9	2,1
12	2,1	-1,3	1,2	1,8	-0,8	-2,0	-2,1	-2,1	-5,9	-2,9	-1,8	-2,8
13	-0,9	-1,2	-4,0	-3,4	-2,5	-2,1	-2,7	-2,7	-2,0	0,3	-0,4	2,9
14	-0,5	0,0	-0,7	-1,4	-1,7	-0,1	1,1	-1,3	-0,2	0,5	0,0	-5,6
15	-0,6	-1,2	-1,3	-2,3	-0,9	-1,0	0,4	0,1	1,4	2,5	-0,8	-0,9
16	2,7	2,9	0,7	-0,4	-1,8	0,5	2,1	2,9	0,5	-4,5	3,1	2,4
17	-1,1	-3,5	-4,0	-1,6	-0,1	1,4	-6,3	-3,4	0,9	1,1	1,7	0,7
18	-0,6	-0,3	0,4	0,7	-0,5	0,2	-3,2	-5,6	-2,0	-4,5	-2,5	-0,8
19	0,3	0,5	1,1	0,8	1,6	0,7	-1,1	1,0	2,0	3,0	-7,0	-6,4
20	1,6	0,3	0,9	-5,9	-5,0	-3,8	0,5	0,9	-2,2	-9,9	-0,3	-5,7
21	2,1	0,7	0,7	-1,1	-2,5	-3,9	-0,3	0,0	0,2	-6,0	-4,7	-1,4
22	2,7	3,4	4,1	3,8	2,5	1,9	2,7	3,7	4,7	5,5	5,5	6,0
23	3,1	0,9	1,6	2,4	3,9	5,5	6,0	4,6	5,0	5,5	3,4	4,8
24	0,2	2,6	3,5	2,8	1,0	1,2	0,7	1,5	-0,3	0,2	1,8	2,8
25	4,7	5,5	6,4	7,1	6,5	7,0	6,6	6,3	5,7	5,7	6,2	6,1
26	2,2	3,7	3,9	4,4	3,9	2,9	0,3	3,3	4,5	3,8	3,9	2,8
27	2,4	1,6	2,3	2,7	3,9	5,0	4,5	3,2	3,2	4,8	5,1	5,2
28	6,6	7,0	6,8	5,6	4,8	5,3	5,4	4,2	4,6	5,5	8,4	8,9
29	-0,9	1,7	3,4	2,5	1,9	4,0	2,3	2,2	2,2	-2,0	-1,1	-0,5
30	-1,2	-0,3	-4,4	-7,5	-6,2	-7,9	-1,1	-0,3	0,8	-0,8	1,3	-0,2
31	-2,3	-4,0	-1,7	-0,4	-0,7	-1,3	0,6	-3,8	-2,4	1,8	0,6	0,7

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,6	0,3	-0,3	1,3	3,3	4,7	4,5	3,2	0,1	-2,9	-1,6	-1,9
2	-0,2	-0,1	0,1	2,2	4,7	4,8	5,6	2,8	3,1	3,4	2,3	2,9
3	1,7	1,9	2,0	1,2	2,4	3,4	4,2	4,4	6,2	6,9	6,4	6,8
4	3,3	6,4	6,5	6,9	5,9	1,4	5,4	-4,7	-0,2	3,1	3,7	2,9
5	6,8	5,2	3,3	-3,2	-0,9	-1,9	-20,8	-4,8	-13,8	-2,1	-5,2	0,1
6	-1,6	-2,6	-2,5	-1,4	-2,3	-2,6	1,0	-0,3	-3,5	-2,1	-1,8	-1,1
7	-2,2	-2,0	-1,1	-1,1	-0,9	-2,4	-3,5	-1,1	0,8	1,3	0,4	-1,0
8	-3,6	-2,3	-0,5	-0,3	-0,1	-0,6	-1,6	-2,2	-0,2	0,3	-0,2	2,1
9	1,7	1,7	3,2	5,4	6,4	6,3	6,7	4,1	3,7	3,1	2,2	1,3
10	2,4	3,2	3,5	1,6	-4,7	-0,9	1,5	1,2	-0,6	-4,1	-1,5	-1,4
11	-3,8	-4,8	-14,8	-12,6	-12,9	-12,5	-17,9	-14,3	-8,1	-14,9	-9,5	-10,9
12	-2,4	-2,7	-2,8	-4,9	-3,6	-3,3	-3,1	-3,6	-2,8	-4,6	1,4	0,6
13	-0,3	-0,3	-2,0	-2,7	0,3	0,3	0,9	-0,9	-0,3	-1,5	-2,0	0,1
14	2,3	2,7	5,3	2,1	5,1	6,7	7,1	4,7	1,4	-5,0	-1,5	-4,3
15	-1,4	-0,7	-2,6	-8,7	-2,5	0,2	-2,4	-3,4	-1,1	-2,9	-4,2	-7,0
16	-1,5	-4,3	1,0	3,1	1,9	-1,9	-3,1	-1,6	-4,0	1,1	-3,2	0,6
17	-5,7	-1,5	-0,4	-0,7	-14,4	-4,7	-4,3	-0,8	4,1	0,6	-3,9	5,4
18	-1,0	-1,1	-0,7	0,3	-1,5	-0,5	0,2	-3,3	1,6	0,1	1,0	2,9
19	-0,5	0,1	1,1	2,4	2,0	0,3	-0,2	2,1	4,9	3,1	3,6	-0,7
20	1,3	-1,4	-0,6	-1,9	0,5	1,2	4,4	3,4	5,2	3,4	2,5	4,4
21	5,1	4,6	5,1	4,1	2,6	0,9	3,1	3,5	5,6	5,4	4,9	5,1
22	4,3	3,4	3,7	5,2	6,2	6,3	7,5	6,1	4,6	7,4	6,6	7,9
23	6,0	6,7	6,2	6,1	4,3	4,2	3,1	2,8	6,2	6,4	5,6	5,8
24	3,2	5,8	5,4	7,0	9,6	7,7	8,8	7,7	8,4	7,1	8,0	-6,0
25	-7,0	-6,1	-6,1	-6,1	-10,6	-13,7	-5,5	0,7	-8,9	-7,3	-9,0	-9,6
26	-4,3	-7,0	-4,5	-2,5	0,7	-1,9	-0,6	-4,6	-3,8	-3,1	-1,2	-2,5
27	-2,0	-3,8	-3,7	-1,6	-1,0	-1,1	0,4	-0,2	-9,0	-3,1	-0,4	0,9
28	-0,6	-2,1	-2,7	-1,3	-0,4	0,3	2,0	-1,8	1,3	6,7	-4,4	-2,3

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen.
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	2,3	2,2	1,4	1,7	1,0	0,6	0,8	2,2	2,2	-3,0	0,9	1,2
2	2,2	1,4	2,0	2,7	1,6	1,2	4,1	2,6	1,5	1,5	3,2	3,3
3	5,1	5,4	6,9	3,6	4,9	4,0	3,0	3,2	1,8	1,5	1,1	6,5
4	3,4	6,8	7,5	3,0	4,2	-6,6	-7,8	-1,6	-1,5	0,6	-0,8	-1,1
5	2,0	3,5	2,7	3,0	1,9	2,2	1,6	1,6	2,6	3,7	3,7	1,7
6	5,0	7,5	5,9	7,1	3,5	2,4	1,4	-3,4	2,5	2,7	2,5	0,7
7	4,2	5,2	3,8	4,3	-1,2	-1,8	3,0	-1,6	-0,5	2,3	-2,5	-1,2
8	2,2	1,9	2,0	3,7	3,5	1,8	2,3	3,1	4,5	2,9	2,3	1,2
9	1,1	1,8	0,5	0,9	-0,2	0,9	0,7	0,2	-5,0	-1,3	-2,0	-1,8
10	0,2	0,4	2,9	3,6	2,1	-0,7	-0,4	2,7	1,8	2,0	3,2	2,4
11	-0,3	0,2	-0,5	0,3	1,0	0,5	-1,2	-1,3	-0,4	0,0	1,0	-0,8
12	1,1	-1,6	-0,4	2,1	2,4	2,5	2,6	2,0	1,3	2,3	3,1	2,1
13	2,9	0,4	-1,6	1,8	2,3	1,8	1,1	0,8	1,4	0,5	0,2	-3,2
14	0,7	1,3	-1,1	-7,0	-4,2	1,6	1,9	2,3	-0,7	-1,4	-1,0	-1,5
15	2,0	1,0	0,3	0,0	-1,9	-2,2	-0,5	0,8	2,1	2,4	1,3	1,2
16	-14,2	-9,8	-9,2	-10,9	-2,8	-2,8	-3,8	-13,6	-7,8	-3,5	-11,8	-6,7
17	-5,7	-7,3	-5,8	-6,0	-3,6	-3,4	-7,9	-1,8	-1,7	-0,9	-1,9	-0,6
18	-2,0	-0,5	0,2	1,4	2,4	1,9	0,5	0,3	0,9	0,4	0,8	1,2
19	-0,3	-0,9	0,6	1,4	-0,6	-0,3	0,3	0,9	-0,1	-0,3	0,7	-0,4
20	1,3	1,8	1,6	0,8	-1,1	-1,5	-1,4	-0,1	0,2	-1,2	2,6	2,8
21	1,2	0,9	1,2	-0,2	-0,3	1,9	2,6	3,1	3,0	2,6	1,8	0,6
22	2,5	3,3	3,5	4,6	5,4	6,6	3,9	5,0	5,8	5,2	4,2	0,3
23	2,2	1,7	2,9	6,3	7,3	7,0	6,7	4,8	3,3	2,0	2,8	2,6
24	-0,5	-0,9	0,3	2,6	3,5	4,3	3,7	3,5	2,9	3,5	5,0	4,1
25	1,9	0,8	2,4	4,3	3,0	3,5	5,6	1,8	-1,3	0,8	-0,1	0,4
26	-3,0	-1,4	1,1	-2,1	-2,6	3,1	-1,6	2,8	2,1	0,7	2,2	-1,2
27	-4,1	-3,7	0,1	1,4	2,1	1,8	3,7	3,3	2,0	1,3	4,6	4,3
28	-1,0	-10,9	-13,0	-20,6	-25,5	-8,5	-9,3	-13,0	-15,5	-18,5	-14,4	-9,7
29	-11,0	-9,2	-7,2	-7,5	-5,7	-5,0	-6,1	-4,9	-3,1	-6,0	-8,8	-3,6
30	-2,5	-3,6	-3,9	-3,2	-3,4	-4,9	-5,4	-4,3	0,2	0,5	-2,8	-0,8
31	3,1	1,6	-7,4	-3,3	0,1	-12,8	-3,5	-1,9	-4,2	-2,1	-2,7	-2,4

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Stunde	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	5,1	6,7	5,3	2,6	3,3	2,2	1,9	0,8	3,6	4,1	4,2	4,5
2	7,7	8,7	7,8	6,0	4,6	2,3	-0,7	1,7	2,6	5,6	4,5	5,3
3	7,0	6,9	-2,7	5,2	5,8	5,4	0,8	0,8	2,8	-4,7	-3,2	1,5
4	2,9	2,0	2,6	2,8	2,7	1,7	1,8	2,0	3,8	4,3	4,3	5,0
5	4,0	5,2	5,2	6,0	7,4	6,6	5,3	-0,2	-1,2	0,2	3,4	0,3
6	5,7	6,9	6,2	5,5	5,2	2,9	4,6	4,7	3,8	2,0	3,8	4,2
7	3,2	1,2	5,5	5,7	7,6	4,4	3,2	2,6	3,0	3,1	2,8	3,0
8	5,2	4,4	4,0	1,2	2,8	1,1	1,3	-0,6	2,2	2,8	3,1	3,7
9	4,7	4,3	2,9	2,4	2,3	3,0	1,3	0,8	1,0	2,2	2,1	3,4
10	4,9	5,2	4,0	3,7	2,7	4,4	4,3	3,4	4,2	4,3	3,5	3,5
11	-20,1	-19,8	-13,5	-23,2	-51,6	-32,0	-9,8	-8,3	-14,2	-14,6	-13,5	-12,3
12	-3,7	-4,0	-3,5	-4,0	-4,9	-2,6	-5,0	-3,5	-3,5	-3,1	-2,0	-1,9
13	0,1	-1,8	-4,1	-5,1	-1,7	0,3	-0,4	-0,2	1,4	-0,9	-0,6	-0,4
14	3,5	3,8	2,0	-0,1	1,8	4,4	3,1	4,3	4,7	5,9	2,4	-0,8
15	-4,1	-2,9	-3,3	-2,8	-4,2	-5,4	-6,0	-6,3	-3,3	-6,3	-12,8	-9,8
16	-1,4	-2,5	-1,6	-0,7	0,4	0,0	-1,0	-2,0	-1,9	-1,9	-1,4	-1,0
17	-1,0	0,5	0,0	-0,6	0,5	-0,5	0,3	0,0	0,0	1,2	1,6	0,3
18	1,9	1,5	1,7	1,3	2,1	1,1	0,5	0,2	1,3	0,7	0,4	1,5
19	2,3	3,0	7,1	4,0	-0,6	-1,3	0,2	1,7	-0,1	-2,2	2,5	-1,3
20	-3,7	-3,0	-4,2	-2,9	0,2	-0,8	-7,6	-4,9	-5,9	-3,6	-2,4	-2,9
21	-6,6	-7,0	-5,1	-2,5	-3,2	-4,9	-3,3	-2,0	-1,0	-1,3	-1,0	-2,4
22	-6,0	-4,0	-3,7	-0,8	2,2	1,8	-0,9	-0,6	-2,8	-3,0	-1,6	2,6
23	-2,5	-2,7	-2,2	-1,2	1,9	2,6	2,6	1,3	-7,7	-4,4	-5,7	0,4
24	-5,0	-7,2	-8,8	-5,5	-4,1	-12,3	-6,9	-7,2	-4,1	-4,3	-7,7	-12,4
25	-6,0	-5,4	-2,2	0,0	4,3	4,0	3,0	2,2	1,0	1,1	1,5	0,9
26	1,6	1,6	0,0	-1,1	-0,1	2,4	2,3	5,2	5,1	4,5	4,8	4,7
27	4,5	1,1	-1,2	-0,4	0,3	-1,3	-0,5	-1,5	1,9	2,5	-1,7	-4,9
28	-3,8	-1,2	-0,6	0,9	2,0	2,5	-1,2	-0,3	-1,1	-7,0	2,9	4,4
29	-2,5	-1,1	1,9	0,7	4,5	3,6	1,9	3,1	4,0	6,3	5,7	4,8
30	0,9	-0,9	1,2	3,8	7,4	5,8	4,9	3,2	0,1	5,9	1,3	-2,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	1,8	2,1	1,5	0,8	0,0	-2,7	0,0	-2,9	1,7	-1,0	-1,8	3,1
2	1,0	1,3	0,3	-1,3	-4,5	-3,5	-1,6	1,7	-2,6	-5,7	-0,9	1,1
3	-1,3	0,0	-0,4	1,8	-1,4	-3,9	-3,6	-2,9	-1,4	0,1	1,4	0,9
4	1,2	-0,8	1,1	1,1	3,2	4,4	1,8	3,1	-0,4	0,2	3,1	3,1
5	-1,7	-7,4	-7,0	-5,1	-3,8	-5,1	-5,0	-5,7	-7,5	-2,6	-5,7	-4,3
6	0,4	1,6	2,8	2,8	3,3	3,6	3,0	2,5	1,4	2,2	1,2	0,9
7	3,1	3,8	3,8	4,2	4,0	3,6	3,2	3,6	1,7	3,6	1,2	3,3
8	4,5	4,8	4,3	3,9	2,3	2,4	3,1	3,3	3,7	4,7	4,7	4,2
9	-1,0	0,3	2,7	2,7	0,6	1,7	-1,9	-2,3	-5,2	-3,1	-2,1	-0,4
10	-1,8	-0,5	1,4	3,3	3,0	4,2	4,2	1,7	-1,0	-2,1	0,9	2,7
11	0,6	2,0	3,2	1,8	5,4	7,1	7,6	4,7	0,8	-2,1	1,0	1,4
12	0,1	-0,3	-1,2	-1,3	0,8	2,0	2,7	2,3	2,7	0,2	-1,3	-2,8
13	-1,4	-1,1	-2,2	-3,9	-3,2	-2,1	-4,1	-4,2	-4,8	-4,6	-4,3	-3,1
14	-1,2	-0,2	0,7	0,8	0,5	-1,3	-1,0	-0,9	0,4	1,6	0,3	-1,1
15	2,3	2,3	4,3	6,1	1,4	3,4	-4,3	4,6	3,3	-3,9	1,2	-6,5
16	-3,7	-3,2	-2,5	-0,7	-0,8	-0,6	0,1	1,9	4,7	6,4	-1,8	-6,1
17	-7,9	-4,8	-3,6	-10,2	-9,0	-5,3	-1,3	-1,6	-5,8	-2,0	1,4	1,5
18	-2,9	-2,0	-1,2	-1,0	-0,3	-1,9	-1,0	-0,2	1,0	-0,6	1,2	-1,2
19	0,4	0,2	1,4	0,8	1,0	0,2	-1,5	-0,9	-0,7	-0,6	-0,4	1,8
20	0,8	0,3	0,0	-0,9	-1,4	-2,5	-2,6	-1,6	-0,9	0,4	-1,8	0,6
21	-0,9	-0,9	-1,6	-1,5	-1,1	-2,7	-5,2	-3,9	-0,7	-0,2	1,2	2,2
22	-3,0	-3,7	-4,1	-2,7	-2,3	-2,5	-3,9	-0,6	0,8	0,9	0,2	-0,1
23	-0,8	-2,0	-2,1	-3,2	-3,5	-1,3	-0,2	1,9	1,2	-0,6	-1,7	0,0
24	-0,1	-1,5	-1,6	-1,4	-0,3	0,2	2,7	3,7	3,0	2,7	1,6	1,2
25	2,5	4,6	5,3	5,9	8,3	4,2	11,5	-5,8	-1,1	2,4	1,3	5,0
26	2,8	0,0	-1,0	1,3	1,0	-3,3	-2,4	-3,3	4,5	2,0	-2,3	-8,0
27	1,2	-1,2	-5,4	-1,6	-3,4	0,7	-1,0	-2,5	1,1	-0,3	0,5	0,1
28	0,2	0,0	-0,1	1,8	2,5	2,2	0,2	0,4	-5,1	3,3	2,0	-2,6
29	-0,1	0,1	-0,9	-2,0	-1,1	-0,5	2,2	1,6	1,6	-3,3	-3,0	1,5
30	2,9	3,8	3,3	1,9	1,9	1,1	-0,6	1,5	3,1	1,3	2,9	0,6
31	2,3	1,7	-1,0	-2,6	-2,6	-1,5	0,1	0,7	-0,4	2,4	1,4	1,2

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	3,7	3,9	2,8	0,2	-0,9	-0,3	-3,0	-0,2	-1,2	-2,4	-0,6	0,5
2	2,1	0,7	0,3	1,1	1,1	-0,2	0,3	1,5	-2,0	-1,4	0,6	1,9
3	1,5	2,5	1,9	2,9	1,8	1,2	1,6	1,3	1,3	5,1	3,7	3,1
4	3,8	4,3	2,0	1,3	-1,2	-0,4	-1,9	-0,1	2,7	2,2	1,8	1,8
5	2,8	3,8	4,6	4,9	3,6	2,1	1,0	1,2	1,8	1,0	0,7	-1,6
6	0,6	2,0	2,0	0,8	1,6	1,6	1,7	-0,3	1,1	0,0	0,2	0,6
7	2,5	2,2	1,4	0,0	-0,2	1,3	-0,1	0,3	-0,6	0,7	1,6	0,1
8	2,5	1,8	2,3	2,4	1,5	0,1	1,3	1,8	3,1	1,3	2,1	1,5
9	0,4	0,8	1,3	0,7	2,1	1,9	3,0	1,7	2,7	2,8	3,7	3,8
10	0,9	1,4	2,1	4,0	4,3	3,2	1,9	1,1	-0,2	1,1	1,2	1,4
11	1,4	0,8	-0,1	0,4	2,9	4,4	4,1	2,9	4,3	3,7	5,8	5,4
12	-4,0	-3,2	2,7	-1,9	-1,0	0,0	0,2	-3,2	-3,6	-2,6	-2,6	-2,5
13	1,9	2,0	0,5	2,9	4,5	-2,2	-3,9	-0,2	0,0	1,1	-2,4	-2,7
14	-2,1	-2,6	-4,5	-3,9	-3,5	-4,5	-1,2	-0,4	-0,5	1,9	0,6	-0,8
15	-2,0	-1,8	-2,8	-2,0	-0,8	-0,6	-1,7	-0,8	-1,7	-3,0	-1,9	-0,1
16	0,1	0,2	-0,4	-2,2	-3,8	-5,4	-2,6	-4,5	-4,4	-5,1	1,5	0,6
17	-4,7	-9,6	-6,9	-2,9	-6,7	-2,3	-4,2	-3,9	-6,1	-3,0	-2,8	-2,0
18	-3,2	-3,7	-3,4	-2,4	-2,2	-1,9	-1,7	-1,7	-2,0	-1,1	-1,7	-2,0
19	-2,8	-4,6	-4,8	-4,7	-3,3	-1,1	-2,6	-3,4	-1,6	-3,8	-2,9	-1,8
20	-1,4	-0,8	-2,2	-2,2	0,8	0,7	-2,0	-1,7	-4,1	-6,2	-4,8	-4,1
21	-2,3	-1,3	-1,5	-1,2	0,4	2,2	2,4	-0,4	-2,4	-3,8	-4,0	-2,7
22	-0,2	0,7	0,2	0,8	0,8	-0,8	-0,9	-2,4	-1,3	-1,3	-0,6	0,1
23	-0,4	1,4	-1,1	-1,9	1,3	4,6	6,6	5,6	5,1	5,6	3,5	0,8
24	-1,4	-1,9	-1,0	-1,2	-1,5	-0,4	4,0	-0,5	1,7	0,9	0,3	-1,6
25	-0,8	-1,3	(0,6)	(1,9)	(2,0)	(1,8)	1,5	0,3	0,7	0,3	-2,6	-0,5
26	0,6	-0,6	-0,1	-0,4	-0,3	-1,6	-1,9	0,3	0,1	-0,4	-1,1	-1,3
27	1,3	3,0	2,0	0,2	-0,6	0,1	1,0	4,4	3,3	0,3	-1,8	-2,4
28	-1,3	-0,2	0,1	0,2	-0,7	-2,4	-1,1	0,2	1,2	2,1	1,4	1,0
29	0,5	1,1	-0,1	-0,6	-3,6	-1,0	-1,4	1,8	2,7	2,5	-0,5	1,1
30	0,6	0,1	1,8	2,4	1,5	1,0	0,6	0,4	1,7	2,0	1,5	0,9

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,3	-0,6	0,1	-1,4	-1,0	-1,7	-0,4	1,1	0,4	-0,1	-0,6	0,5
2	2,9	3,3	4,4	3,2	1,8	2,4	2,1	2,3	-0,2	0,8	-1,5	-0,1
3	1,8	-0,2	-1,3	-4,3	-0,8	3,6	0,3	1,4	3,9	4,2	2,3	0,6
4	-1,0	-0,6	0,2	-2,7	-1,9	-4,6	-2,7	-1,7	-1,0	-0,8	0,3	-0,2
5	-1,7	-1,6	-1,2	-0,7	0,2	-0,2	-2,3	-2,9	-1,3	0,5	-0,3	2,6
6	0,5	1,3	2,5	2,7	4,1	4,1	3,4	2,2	1,7	1,5	-0,6	0,4
7	2,7	2,9	1,5	4,1	6,4	5,4	4,6	1,4	0,5	-0,7	0,0	0,5
8	2,1	4,2	3,0	-0,5	-0,2	0,1	2,7	5,7	3,1	4,9	2,6	-1,1
9	-0,9	-0,7	0,2	-2,5	-1,1	1,2	-1,3	1,4	0,6	2,6	-1,4	-1,6
10	-3,5	-4,0	-3,2	-4,8	-5,4	-1,3	-1,5	-0,6	-7,3	-5,5	2,1	0,5
11	-5,3	-10,1	-12,4	-9,9	-7,8	-7,3	-5,4	-6,3	-3,7	-4,4	-4,0	-4,0
12	-4,2	-4,4	-5,3	-5,7	-6,3	-5,1	-1,3	-0,2	1,6	-0,7	0,5	-0,3
13	0,0	-2,4	-3,2	-1,3	-3,3	-2,7	-3,5	-2,6	-2,3	-1,0	-1,0	0,2
14	-1,2	-1,2	-2,9	-6,5	-7,8	-6,3	-1,1	0,2	1,5	-0,1	0,5	1,4
15	-0,3	-1,3	-0,7	-2,1	-1,4	0,2	0,3	0,5	2,2	1,4	2,1	3,1
16	-1,5	0,4	0,9	2,0	0,3	-0,2	1,8	2,1	-0,6	-2,4	1,6	2,2
17	0,6	0,1	1,3	2,7	0,7	0,0	-2,8	-3,3	-3,8	-1,8	-0,6	0,8
18	0,6	0,3	0,4	1,2	0,1	-1,0	-1,8	-2,4	-1,3	-0,8	-0,1	-0,3
19	0,4	1,2	1,0	-0,4	-0,7	0,0	-1,8	-1,6	-1,1	-0,4	-1,1	0,0
20	0,1	-1,7	-0,7	-0,4	-0,4	2,4	2,6	2,0	1,6	-0,1	0,0	0,8
21	3,1	0,7	1,7	1,9	2,4	2,7	2,7	1,3	0,7	-1,7	-2,6	-1,8
22	0,9	1,3	-0,1	-0,2	-0,1	3,2	4,1	3,4	0,8	-0,2	-2,2	-1,3
23	1,1	1,1	1,5	-0,1	-0,5	-6,0	-3,8	-2,4	-1,8	-2,2	-2,8	-3,9
24	-1,0	-0,3	2,2	3,2	6,4	-1,4	-2,0	-11,6	-1,6	-3,2	-2,3	-2,2
25	-3,2	-6,3	-4,9	-2,3	-1,8	-2,9	-5,6	-2,4	-3,9	-4,2	-5,6	-5,4
26	-3,4	-3,4	-2,0	-3,5	-5,6	-3,5	-1,9	-1,6	-2,9	-2,1	-3,1	-2,3
27	0,3	1,7	3,2	4,6	2,9	3,5	0,4	3,0	-2,9	-0,4	0,8	-8,3
28	1,9	3,1	4,1	7,2	7,8	6,2	8,4	7,1	7,9	8,1	6,7	6,4
29	4,8	5,6	5,8	6,0	5,3	4,8	2,5	-1,3	2,7	3,0	3,6	4,3
30	0,2	-0,7	1,2	4,3	5,4	2,9	2,0	3,5	3,9	4,0	4,0	4,0
31	2,1	1,2	2,6	0,9	1,7	1,0	2,6	3,0	1,8	2,0	2,5	2,0

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	1,3	1,9	0,4	-0,7	-0,2	1,1	1,5	0,8	1,7	1,0	-0,4	-0,8
2	2,0	2,6	4,2	4,7	6,2	5,1	1,5	-0,4	-1,0	0,6	1,6	1,9
3	7,7	9,0	10,0	8,6	4,8	1,6	9,8	5,4	4,8	-0,5	0,2	5,8
4	-6,3	-4,0	-2,5	-2,1	-4,0	-1,0	-1,5	2,0	-0,3	2,8	-3,5	-3,0
5	-5,5	-3,5	-4,5	-4,1	-4,9	-5,1	-2,4	-0,6	-2,6	-4,1	-4,7	-2,6
6	-4,3	-4,7	-0,5	-0,1	-0,3	0,1	0,0	-0,6	1,6	1,4	-0,3	-1,4
7	-0,7	-1,0	0,4	-1,4	-1,0	-0,2	-1,0	-0,2	-0,2	0,0	0,5	-1,5
8	-1,8	-1,5	-2,2	-2,8	-1,3	-0,3	4,0	4,6	1,5	2,2	1,1	0,7
9	-1,2	-1,5	1,3	-1,6	-1,8	1,0	0,7	-0,3	-1,3	0,3	0,3	0,2
10	-0,3	-0,9	-1,7	-1,5	2,2	4,6	4,5	3,1	3,2	1,8	1,3	0,5
11	-1,3	-1,2	-2,0	-2,0	-0,7	0,9	-1,0	1,8	0,2	1,3	0,8	0,7
12	1,1	-0,2	-1,2	-3,8	-2,6	-0,5	0,0	-0,7	-1,4	1,0	0,0	0,3
13	0,7	0,0	0,8	0,0	2,0	1,4	-0,1	-1,9	-2,1	-1,2	0,1	0,9
14	-0,7	-0,7	-0,3	0,3	1,8	3,6	4,2	1,4	-0,1	0,8	0,8	-0,7
15	-2,1	-0,3	0,2	-0,2	0,1	1,2	0,0	-2,0	-2,9	-2,2	0,1	1,7
16	0,6	0,4	0,7	1,3	1,2	2,0	0,6	1,4	4,0	3,9	4,1	3,7
17	0,0	-1,0	-1,7	-2,5	-1,5	-2,0	-1,2	-1,1	-2,2	0,2	1,4	1,5
18	1,2	1,7	1,8	2,1	1,5	1,5	0,5	-0,7	0,7	2,1	2,0	1,8
19	3,0	3,8	2,6	2,5	3,2	3,5	1,0	2,6	2,6	1,9	1,1	-0,6
20	5,2	3,8	5,7	5,5	1,4	-2,7	-6,5	-6,0	-5,1	-5,2	-0,2	-1,9
21	-0,7	-1,8	1,6	-1,0	-0,7	-1,9	-5,7	-2,8	-1,5	-1,6	-1,1	-1,3
22	-2,7	-2,1	-2,5	-2,4	-2,4	-3,5	-1,7	-0,1	-0,4	-2,7	-3,2	-2,2
23	-1,9	-1,0	-1,5	-0,4	-0,8	0,1	-1,4	-1,3	-0,7	-1,4	-2,3	-0,2
24	2,7	0,0	-1,2	-2,0	-2,2	-2,8	-1,4	-0,8	-1,0	-1,3	-0,8	-0,8
25	1,4	1,4	-0,5	-0,3	-1,4	-4,6	-2,5	-4,5	-2,4	-0,6	0,0	-2,3
26	-4,4	0,0	1,1	2,5	0,6	-0,4	1,2	1,7	0,2	-1,1	-1,6	-0,6
27	-0,2	-0,6	0,4	0,5	0,7	0,8	-0,5	-0,2	-0,4	-0,8	0,5	0,7
28	0,6	0,0	-0,9	-1,8	-2,9	-2,2	-0,5	0,1	-0,8	0,4	1,1	0,5
29	-0,8	-0,4	0,8	1,6	2,1	1,2	-1,9	-2,5	-1,1	1,3	0,0	0,1
30	2,0	2,1	2,4	1,9	0,6	0,2	3,3	3,7	7,0	2,9	2,7	0,1
31	4,4	0,5	-4,6	-0,4	-0,6	-1,0	-2,7	-0,8	-1,5	-2,7	-0,5	-1,3

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-2,0	-2,8	-1,5	-5,5	-3,7	-5,0	-2,4	-2,6	-7,4	-1,0	-1,4	-2,2
2	-1,8	-4,1	2,0	3,8	1,9	-0,8	-3,3	0,1	0,0	1,0	0,5	0,3
3	-2,4	-1,0	-2,0	-3,5	-0,7	0,8	0,7	0,0	1,0	1,0	0,4	1,1
4	-2,4	-0,8	-2,1	-0,3	-1,6	-0,1	0,9	0,5	0,1	0,7	-1,0	-0,6
5	-0,3	-0,3	0,0	1,6	2,9	5,0	3,3	1,8	2,0	1,1	0,4	1,1
6	0,2	-0,4	-1,0	1,2	3,5	4,8	5,0	5,0	3,5	3,0	1,1	2,2
7	-0,6	0,2	2,8	5,6	4,9	4,1	3,1	3,1	3,8	2,7	1,9	1,7
8	-1,0	0,1	-0,3	2,4	2,9	3,6	6,6	6,1	5,8	4,5	2,0	2,6
9	-0,6	-0,8	-1,9	0,8	1,4	1,9	2,1	-0,1	-1,3	2,4	2,8	4,1
10	4,9	3,1	0,4	-0,3	0,9	1,8	1,2	1,2	4,9	5,4	6,0	3,4
11	12,7	7,0	4,7	4,4	3,4	-3,9	-7,0	-2,0	-3,2	-9,7	-3,3	-14,5
12	-2,1	-1,6	-0,9	-0,7	-1,1	-1,4	-1,8	-2,4	-1,7	3,0	1,8	1,5
13	-2,6	-1,8	-1,4	-0,7	0,5	-0,3	0,5	1,5	3,7	2,0	2,0	0,7
14	0,6	-1,4	-2,3	-6,0	-4,9	-5,1	-4,0	-1,3	0,5	0,7	-1,2	-0,9
15	-4,9	-1,6	-2,8	-2,4	-7,0	-3,6	-2,2	-2,8	-4,0	-2,6	-1,1	-2,5
16	-4,0	-6,3	-3,9	-3,1	-3,6	-3,5	-4,4	-4,5	-6,6	-6,6	-5,7	-4,3
17	0,3	0,0	0,1	-1,7	-3,8	-2,9	-2,8	-6,3	-1,5	-0,5	-0,7	-1,0
18	-3,9	-1,8	-0,9	-0,8	-3,2	-2,6	-2,8	-1,2	-1,9	-1,5	-2,4	-2,3
19	-1,4	0,1	0,3	-0,6	0,5	0,6	-0,6	-1,8	-1,5	-1,4	-1,9	-1,4
20	-1,1	0,1	-0,7	0,8	1,0	2,6	0,6	-1,5	-1,5	-1,8	-1,6	-0,3
21	2,2	2,8	2,1	1,6	0,2	-1,0	-0,3	-0,5	1,0	-1,8	-2,8	-2,6
22	-3,1	-2,4	-2,3	-1,2	-0,8	-0,3	-0,1	2,1	2,8	1,1	0,9	3,0
23	-0,1	-0,4	0,7	1,5	3,7	5,4	5,6	4,7	4,1	2,8	3,7	3,7
24	5,4	5,6	4,3	3,8	3,8	3,3	1,6	1,7	1,2	0,9	0,9	2,5
25	-1,1	0,8	1,9	-1,1	-0,9	-0,3	-0,6	-2,8	-4,1	-5,3	-4,1	-5,3
26	-0,5	1,0	0,2	-0,1	0,9	2,3	1,7	2,3	3,2	3,3	2,9	6,7
27	0,5	-0,7	-0,5	-1,1	0,4	-3,6	0,1	-1,0	-3,2	-3,6	-0,7	0,4
28	2,5	0,3	-4,0	-0,3	0,2	-0,3	-2,0	-1,7	-0,6	-2,1	-1,8	1,3
29	2,6	2,1	0,3	-0,6	-1,0	-0,6	-0,2	0,0	1,1	0,9	0,8	2,9
30	3,7	3,8	3,7	3,4	-0,9	-0,4	2,1	2,0	1,5	2,0	1,5	0,2

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,2	-0,6	-0,4	0,3	1,3	3,3	3,5	1,8	-0,6	0,5	1,7	0,3
2	0,0	-1,5	0,0	0,1	2,2	2,9	3,2	1,1	2,1	0,5	0,6	-1,5
3	-0,6	-2,7	-3,8	-5,2	-5,1	-3,9	-3,0	-0,4	0,4	0,4	-0,7	-1,3
4	-2,1	-1,7	-1,2	-0,6	0,4	2,8	1,9	0,3	1,0	1,7	1,7	1,5
5	-1,6	-1,2	-0,6	0,0	-0,7	0,1	0,6	1,3	2,5	2,6	2,3	1,2
6	1,2	-0,5	-1,0	-0,4	-0,9	-0,7	-1,5	-0,8	0,8	1,9	1,7	1,3
7	1,7	1,5	1,6	-0,3	-0,9	-0,7	-1,7	-0,4	0,8	1,5	2,2	1,2
8	2,4	2,7	-1,1	-3,5	-6,2	-6,4	-7,5	-5,7	-6,5	-8,7	-20,1	-6,8
9	-8,2	-9,7	-11,1	-8,5	-7,2	-7,0	-6,6	-6,9	-6,4	-6,9	-5,7	-5,7
10	-8,2	-2,0	-1,9	-2,9	-3,7	-3,8	-3,6	-4,0	-4,8	-3,0	-2,6	-3,4
11	-2,3	-2,1	-1,3	-0,2	0,2	-0,6	-1,7	-1,9	-1,3	-0,7	-0,4	-0,8
12	-2,1	-1,8	-0,9	1,3	0,6	-2,4	-3,4	-0,7	-0,6	-0,4	-8,9	-10,9
13	1,3	0,3	0,8	-1,7	-0,2	-1,7	-3,3	-3,9	-3,7	-1,4	0,2	0,3
14	1,8	1,8	2,6	1,5	0,9	1,0	0,9	0,6	1,2	2,3	2,4	2,1
15	2,4	2,0	1,9	1,7	2,1	2,2	1,6	1,9	0,4	0,1	1,4	1,0
16	-0,7	-0,7	0,6	1,5	2,5	3,9	3,2	2,5	1,4	1,9	3,1	2,8
17	1,8	1,5	2,0	-0,9	-1,8	-0,3	0,9	0,8	1,1	2,0	2,2	1,4
18	-1,8	-2,1	-1,0	-0,6	1,0	3,2	2,1	2,9	2,9	-4,9	-4,8	-0,3
19	-2,3	-2,3	0,0	-1,9	-1,7	-0,4	2,3	1,5	1,7	1,9	4,3	3,3
20	-0,5	-1,3	-0,8	1,2	2,0	2,8	3,0	2,7	2,6	2,6	1,4	2,1
21	1,4	0,9	2,0	2,7	2,1	2,5	3,1	2,8	2,7	3,9	5,9	1,5
22	2,4	1,5	1,5	0,3	-2,0	-3,6	-4,4	-3,8	-3,8	-3,1	-0,9	-1,0
23	-0,4	-0,9	-0,1	0,0	0,8	1,7	2,5	2,6	3,0	3,1	4,3	3,0
24	1,6	3,2	2,1	0,9	-0,1	-5,2	-0,6	1,5	2,0	-4,4	-6,3	0,3
25	-1,2	2,6	-1,1	-3,7	-5,0	-1,9	0,8	-3,8	-3,6	0,9	0,2	-3,4
26	-4,6	-4,2	-5,5	-4,3	-3,1	-2,1	-2,0	-1,2	-1,2	-7,1	-3,0	-2,2
27	0,9	1,1	0,2	1,2	1,0	-1,1	-2,3	-0,5	-4,4	-2,6	-1,5	-0,4
28	2,6	4,4	4,3	4,9	5,0	4,0	2,0	1,5	1,0	1,3	2,8	2,7
29	2,1	2,7	4,5	6,6	6,0	4,6	3,9	2,6	3,0	3,4	4,0	2,6
30	5,0	4,6	3,9	5,3	5,4	3,6	3,7	2,7	2,9	5,2	6,7	5,4
31	3,6	3,7	3,9	5,1	5,8	4,7	3,2	3,0	3,1	4,4	6,2	4,9

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,0	-1,6	-2,0	-2,0	0,2	-1,4	-5,0	-4,3	-7,9	-12,4	-9,5	-9,6
2	-4,7	-4,0	-4,2	-7,5	-5,3	-5,0	-4,3	-6,0	-6,6	-5,5	-5,8	-8,4
3	-4,6	-5,3	-5,2	-5,4	-5,2	-7,9	-6,7	-7,3	-8,7	-6,9	-8,3	-7,9
4	-4,2	-4,0	-2,9	-3,0	-3,8	-4,8	-4,7	-4,0	-5,3	-5,2	-4,6	-4,1
5	-2,9	-3,3	-3,3	-2,1	-2,9	-2,8	-2,5	-2,5	-2,7	-2,7	-2,0	-2,2
6	-4,3	-4,1	-5,2	-4,5	-6,4	-6,5	-5,0	-4,3	-5,1	-5,7	-4,8	-4,5
7	-5,3	-6,9	-8,7	-7,5	-6,6	-5,8	-4,6	-4,7	-3,2	-2,7	-1,7	-1,2
8	2,1	-0,1	-3,6	-7,9	-8,8	-11,5	-11,2	-13,7	-10,7	-7,3	-7,6	-8,4
9	-3,8	-1,7	-0,6	-1,5	-3,3	-3,6	-2,4	-2,2	-1,1	-4,2	-3,7	-2,9
10	-2,8	-1,6	-0,8	-0,4	-1,3	-0,6	-0,4	-0,1	0,1	1,5	1,0	0,6
11	0,6	0,7	0,6	1,0	1,3	1,3	1,6	1,4	2,0	1,8	1,8	1,2
12	-0,9	-0,9	-1,4	-0,9	-0,8	-0,7	0,1	0,8	0,7	0,3	0,3	-0,3
13	-0,8	-0,5	-1,3	-1,7	-3,8	-3,4	-2,4	-1,0	-0,3	0,9	2,2	3,5
14	7,6	8,4	7,4	6,7	4,4	2,1	3,3	4,8	6,0	6,6	5,9	4,0
15	3,4	3,8	4,2	4,8	5,5	5,6	5,5	4,4	5,1	5,9	4,7	3,4
16	3,1	1,9	2,4	2,2	1,2	1,8	2,2	3,0	3,5	3,9	3,7	3,9
17	0,0	-0,3	-0,4	-0,4	-0,5	-0,6	0,1	1,6	2,5	4,8	3,0	3,7
18	2,5	2,7	2,8	3,5	4,2	4,5	4,0	4,6	3,7	3,6	2,9	3,4
19	0,5	1,3	1,0	1,6	2,3	3,3	3,0	3,0	3,6	3,8	4,0	3,4
20	5,2	5,1	5,4	6,5	5,6	4,3	3,3	3,9	5,1	5,7	5,9	6,7
21	3,1	3,5	3,7	4,6	5,4	4,6	5,5	3,9	4,4	2,7	1,7	3,8
22	1,2	1,9	3,3	2,6	2,4	3,1	2,9	3,9	4,2	4,7	4,3	3,7
23	0,8	0,3	0,7	0,5	1,3	1,8	2,1	1,9	1,8	0,7	1,0	2,7
24	1,6	2,1	2,2	2,3	3,1	2,7	0,3	0,6	0,6	2,1	2,8	2,9
25	-0,6	0,2	0,7	1,4	2,2	2,6	3,4	3,8	3,5	3,4	3,1	2,8
26	0,9	1,6	1,6	2,1	2,5	2,4	3,0	3,0	3,2	3,1	3,0	2,7
27	1,1	1,4	2,2	3,4	4,5	4,9	4,9	5,0	4,3	3,3	3,5	3,4
28	3,4	1,9	2,3	2,3	2,2	5,5	0,8	-2,1	-3,8	-5,1	-8,8	-3,8
29	-0,9	-1,2	0,0	-2,2	-0,2	0,8	0,4	-0,2	-1,6	-1,1	-0,7	-0,7
30	-1,7	-0,7	-0,1	0,7	1,6	1,9	2,7	4,2	3,9	1,6	1,8	-2,0

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,8	1,8	1,8	2,6	2,7	1,9	0,2	-2,2	-7,8	-5,8	-7,6	-10,6
2	-0,3	-4,5	-0,6	-0,9	-1,5	-5,6	-10,0	-8,5	-12,2	-6,0	-4,9	-7,0
3	-1,3	-0,7	-0,5	-2,6	-2,0	-1,1	-1,4	-0,8	0,6	-0,6	-1,3	-0,1
4	-0,3	-0,4	-2,5	-1,4	-0,8	-0,3	-0,4	-1,0	-1,1	-2,7	-1,7	-2,3
5	-1,4	-1,3	-1,3	-0,4	-2,3	-3,1	-3,1	-7,2	-3,8	-2,7	-1,9	-3,6
6	0,8	1,0	-0,2	-0,3	-0,5	-0,8	-1,6	-1,6	-1,4	-0,9	0,4	0,3
7	-0,8	0,9	0,8	0,8	1,1	0,5	0,7	0,0	0,4	0,4	1,2	1,0
8	1,5	2,9	3,5	3,2	3,0	0,7	0,7	0,7	1,2	1,9	1,1	0,9
9	1,1	0,4	-0,2	0,0	-0,4	-0,3	-1,3	-0,4	0,2	0,0	-0,6	1,1
10	0,4	0,3	-0,1	0,0	-1,1	-0,8	0,5	1,0	1,5	2,0	2,3	2,0
11	2,2	2,5	2,6	2,1	1,9	1,4	1,6	1,9	3,4	2,7	4,1	4,3
12	3,3	4,0	4,0	3,5	3,0	3,1	3,4	4,1	5,0	4,7	6,8	5,3
13	3,0	2,3	3,3	3,8	3,6	4,4	5,2	6,1	7,7	4,6	5,7	5,8
14	2,1	1,8	3,5	2,9	2,1	2,8	2,9	2,7	1,7	0,8	1,2	-0,5
15	-1,4	-0,7	-0,1	0,0	-0,2	-1,3	-0,5	-0,8	0,1	-0,2	-0,3	-0,5
16	-1,0	-0,9	0,3	1,5	-0,1	2,7	2,1	1,4	-1,1	0,4	1,0	-0,1
17	-2,0	-1,1	0,1	0,8	1,6	0,9	1,4	1,6	1,7	2,0	1,3	3,4
18	0,8	1,4	2,4	-1,0	0,1	2,4	2,2	1,5	0,1	1,0	1,0	1,7
19	-2,0	-1,9	-1,7	-1,5	0,1	1,3	1,2	0,7	-1,1	-1,0	0,2	0,7
20	-0,3	0,0	0,2	0,0	-0,5	-0,6	-0,2	0,8	0,3	-6,0	-3,9	-4,0
21	0,1	0,5	1,3	1,4	2,1	1,6	1,1	-1,4	1,3	1,8	0,3	1,1
22	1,5	1,3	0,7	1,1	1,6	1,3	1,1	2,1	2,5	1,9	1,7	1,8
23	-2,6	-2,7	-1,9	-1,3	-1,1	-0,9	0,4	1,2	1,8	0,8	0,7	0,3
24	-0,3	-0,6	-0,7	-0,2	1,0	2,0	2,5	2,7	2,4	2,4	2,1	2,3
25	0,5	0,9	-0,1	0,7	1,5	1,3	0,6	0,9	0,3	-0,6	-0,1	0,2
26	-5,0	-4,1	-5,6	-6,3	-5,2	-4,0	-2,6	-1,3	0,3	0,2	0,8	1,3
27	-0,1	0,0	-1,6	-2,1	-0,2	0,4	0,3	1,9	3,9	4,5	2,7	1,6
28	-1,4	-0,8	-1,1	-0,9	-1,8	-3,1	-3,3	-0,8	0,2	0,1	-3,5	-2,1
29	0,9	-0,2	-2,7	-2,2	-2,1	-3,5	-2,1	-2,7	-2,6	-3,6	-7,3	-2,4
30	1,5	1,8	-0,5	-0,7	-3,7	-1,8	0,3	-0,5	-3,8	-1,0	-0,4	-3,4
31	-1,1	-2,4	-2,3	-2,2	-1,8	-2,1	-1,5	-1,1	-1,1	-1,1	-0,4	-0,3

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-3,9	-4,6	-4,5	-4,4	-4,8	-4,4	-5,0	-3,4	-4,1	-4,4	-4,2	-3,3
2	-1,6	-2,2	-2,8	-3,6	-2,3	-1,2	-3,8	-3,5	-3,9	-7,8	-6,5	-6,7
3	-4,7	-5,7	-3,3	-2,6	0,3	1,1	2,2	1,3	1,3	-0,9	-4,8	-7,3
4	-3,8	-3,8	-3,2	-2,4	-1,0	-0,2	-0,1	-0,6	-1,2	-1,3	-1,8	-1,7
5	-1,3	-1,5	-1,2	-0,1	-0,3	1,0	0,3	-0,9	-3,8	-5,1	-4,5	-2,4
6	-1,8	-1,0	0,2	0,9	-0,6	0,1	1,9	1,7	0,7	-1,5	-1,4	-1,2
7	-3,0	-2,7	-3,4	-3,6	-3,7	-4,1	-3,5	-2,8	-3,3	-3,9	-4,8	-4,3
8	-0,6	-1,2	-2,0	-1,4	-1,0	-1,5	-0,9	0,0	0,0	0,9	0,7	0,5
9	-0,6	-0,4	-0,7	-1,8	-1,4	-2,3	-1,4	-0,4	1,2	1,8	2,1	1,7
10	-0,3	-1,7	-1,5	-1,8	-0,6	0,5	1,5	2,3	2,0	2,1	0,4	1,4
11	0,8	0,9	1,2	-0,5	-2,0	-0,7	-1,1	-2,5	-2,2	0,0	-0,7	0,6
12	-1,5	-1,9	-1,6	-2,5	-1,4	-0,3	-0,5	0,7	0,2	0,3	-1,6	-0,4
13	-2,0	-1,8	-0,8	-2,4	-0,2	-1,5	-2,1	-1,1	-1,5	0,0	2,0	1,4
14	-2,2	-2,3	-0,8	-0,4	-0,3	-1,3	-1,5	-0,9	-1,9	-2,5	-0,7	-0,8
15	-0,2	1,3	1,2	-0,6	-0,5	0,9	2,5	0,4	1,3	2,3	1,7	-0,1
16	-1,7	-1,9	-2,5	-2,3	-1,4	-0,2	1,0	2,1	1,4	3,2	3,6	3,7
17	2,8	2,5	2,2	0,8	2,0	3,2	4,5	4,2	4,0	2,6	2,6	2,8
18	0,3	0,3	-0,1	0,0	1,3	0,7	1,8	1,5	1,8	3,2	3,2	2,9
19	0,9	1,1	1,4	1,5	2,5	3,0	3,2	3,7	3,4	3,6	3,0	2,9
20	1,3	2,3	2,5	2,5	2,4	1,5	1,1	2,9	2,1	2,4	2,1	1,4
1	0,9	2,9	3,2	3,1	3,5	2,8	1,9	1,8	2,3	4,7	5,1	5,2
2	3,2	-1,1	-2,7	-6,0	-5,7	-3,3	-4,5	-1,4	-3,7	-4,3	-4,5	-1,3
3	0,8	1,9	3,8	4,4	2,3	1,8	1,0	0,9	0,8	1,4	1,8	1,9
4	2,2	3,4	3,0	3,7	3,6	2,1	0,5	0,0	0,5	1,9	2,7	3,0
5	-0,4	0,0	-1,6	-0,8	-2,9	-1,9	-2,6	-1,5	-1,4	-2,6	-1,9	-2,3
6	0,2	0,1	-1,1	-0,6	-1,2	-0,9	-2,1	-5,4	-1,7	0,3	0,6	-2,0
7	0,4	0,3	-1,5	-0,7	-0,1	-3,1	-1,3	0,6	2,2	3,1	0,7	-1,1
8	2,7	3,4	5,2	4,9	1,8	1,9	2,5	2,2	4,2	3,4	-0,3	4,0
9	6,2	5,5	6,2	5,9	2,1	-2,3	-1,9	0,4	0,1	-0,6	3,4	2,7
10	2,3	2,5	2,2	3,0	2,7	0,3	1,2	-1,1	1,3	3,3	4,0	3,2
11	3,7	5,1	2,4	7,0	7,0	7,0	4,2	-0,3	-1,9	-4,7	-1,5	-5,2

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Tag.	Stunden Morgens.						Stunden Abends.					
	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-2,6	-1,3	-1,4	-0,9	-1,4	-1,3	0,3	0,3	-0,5	0,4	-3,3	-0,8
2	0,9	-0,2	0,9	2,7	0,4	0,7	0,8	0,1	-0,5	0,8	0,7	-0,1
3	4,0	4,3	3,5	2,9	2,2	1,0	0,6	0,4	-0,2	0,2	0,6	0,8
4	2,4	1,3	1,2	1,3	1,3	-0,5	-4,7	-0,1	0,6	0,7	0,8	1,2
5	-0,1	0,7	0,3	-0,5	0,7	0,0	0,6	1,1	1,7	1,5	1,2	0,5
6	0,9	1,3	0,4	-1,1	1,4	1,6	1,5	0,7	0,1	0,0	0,7	1,1
7	0,7	1,3	2,6	3,7	3,6	4,6	3,5	3,5	2,1	2,1	2,5	2,5
8	1,9	2,6	3,5	5,0	8,2	7,0	6,4	5,5	4,6	5,1	-2,7	-12,7
9	-4,2	-1,8	-2,5	-2,6	-3,1	-2,4	-1,1	-0,2	-0,1	-3,3	-7,0	-3,6
10	0,5	-0,9	-1,2	1,0	2,2	2,1	3,0	2,2	0,6	-0,2	0,4	1,1
11	-0,7	-0,5	0,0	0,2	0,8	0,9	0,6	0,3	-1,0	-3,7	-1,5	3,1
12	-0,5	1,6	2,7	2,4	2,7	1,9	-1,0	-1,7	-3,4	-4,0	-0,5	-2,4
13	-5,5	-9,1	-5,6	-4,3	-4,0	-2,4	-3,7	-3,7	-4,5	-3,1	-0,8	-0,7
14	-0,7	-0,7	-2,5	-3,2	-2,8	-2,1	-0,6	0,1	1,6	-1,5	-0,5	-2,8
15	-1,6	-1,8	-2,4	-1,7	-1,9	-1,8	-0,7	1,2	2,2	2,4	3,0	3,6
16	1,3	1,1	0,6	0,0	-2,8	-2,2	-0,2	0,1	1,2	1,8	2,3	2,5
17	4,2	3,9	2,7	2,5	2,2	0,6	0,7	1,2	-0,5	-0,5	2,5	3,2
18	0,6	2,8	3,8	0,8	1,4	1,1	0,5	-4,4	-1,5	1,1	-0,1	1,0
19	-1,4	-0,7	1,5	2,0	1,9	1,8	2,2	-2,5	-0,9	0,0	0,7	0,2
20	2,6	0,6	1,6	0,8	-1,2	-3,6	-0,9	0,9	2,3	2,4	2,0	-3,4
21	-0,8	-0,9	-0,5	-4,5	-4,2	-1,8	-3,5	-0,7	-1,8	0,1	0,3	1,3
22	-0,3	-2,6	-4,3	-2,5	-1,8	-2,8	-1,9	0,1	0,8	0,5	0,8	1,1
23	-0,3	-0,2	-0,7	-1,6	-2,3	-1,1	-3,2	-5,3	-1,5	-0,1	0,0	1,1
24	-0,2	-1,3	-1,8	-1,0	-1,6	-2,2	-0,4	0,6	-0,1	-0,8	-0,4	-0,1
25	1,0	0,7	0,8	-1,1	-0,9	0,8	-0,1	-0,3	-1,8	-0,6	0,0	0,9
26	-1,5	-0,1	-1,9	-0,4	-0,8	-0,6	0,2	0,5	0,7	0,0	-0,8	1,7

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	1,1	-1,1	-1,1	-0,1	-3,1	-2,9	-3,1	-2,3	-2,3	-0,3	-0,9	-1,4
3	1,3	-1,8	0,8	-2,9	-2,9	-1,6	-0,9	-0,4	1,2	0,5	0,2	-0,8
4	-0,5	0,6	0,9	0,2	0,5	-2,1	-1,7	-1,3	-2,4	0,4	1,0	1,7
5	1,1	2,0	3,3	2,8	2,9	3,3	2,2	1,5	3,1	3,1	1,9	4,0
6	2,1	1,8	1,6	1,8	1,5	-1,5	0,9	2,0	3,9	0,4	2,3	2,3
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	2,0	1,8	2,6	2,2	2,8	1,7	1,7	1,4	3,1	3,7	5,0	5,2
9	3,4	5,8	3,2	5,1	2,6	3,0	1,3	-0,6	0,7	0,2	-2,6	-0,3
10	0,3	3,1	3,0	3,2	2,3	2,3	2,2	2,5	2,7	4,6	4,4	3,8
11	3,7	4,2	3,8	3,5	4,7	2,1	1,8	2,3	3,0	4,1	3,8	3,6
12	7,2	8,1	8,1	8,5	8,4	8,4	5,3	3,0	-0,1	-0,7	-6,4	-2,9
13	-8,6	-7,9	-5,0	-3,2	-2,6	-3,6	-0,7	-2,0	-2,8	-1,5	-2,0	-4,4
14	-5,8	-2,0	-2,8	-2,0	-0,4	1,8	2,1	2,3	1,9	0,7	-0,9	-0,3
15	-2,5	-2,8	-2,3	-0,7	-0,3	2,5	1,3	-1,8	-0,8	-1,6	-0,6	-0,1
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	1,1	0,9	1,5	1,8	0,9	2,5	2,6	-0,3	1,6	3,5	4,2	5,0
18	-0,3	-0,6	0,1	-5,7	-2,3	-1,2	-0,9	1,9	-0,4	-1,8	-1,3	0,9
19	-1,4	-1,5	-0,8	1,1	-2,4	-4,8	-3,6	-6,0	-8,0	-2,7	-3,6	-4,7
20	-2,3	-3,2	-2,5	-3,6	-2,2	-3,0	-0,9	-2,5	-2,1	-2,1	-4,9	-5,0
21	0,7	0,8	0,1	-0,6	-0,7	-1,9	-3,0	-1,3	-3,0	-3,1	-2,6	-1,4
22	0,0	1,0	1,0	1,1	0,5	-1,0	-3,2	0,1	-1,4	-1,7	0,0	-0,8
23	-0,1	-2,2	-2,1	-2,2	-6,1	-2,7	-2,2	0,0	1,3	0,7	0,5	-1,1
24	0,0	-1,0	-3,7	-1,1	-1,4	-1,0	-0,4	-0,2	-1,2	-5,0	-2,8	-1,0
25	-1,4	-1,9	-3,0	-1,0	-1,9	-2,0	-5,6	-3,9	-3,7	-5,0	-4,7	-5,3
26	-1,4	-1,8	-6,2	-5,5	-3,3	-0,4	1,8	-1,6	-1,9	-3,1	-1,0	-2,4
27	-1,7	-1,8	-0,8	0,7	1,3	0,5	0,2	1,1	1,2	2,0	2,1	2,3
28	-1,9	-4,0	-3,6	-2,6	-1,0	-3,1	-2,0	-0,2	0,9	1,4	2,7	-4,9
29	-0,6	-0,5	-0,6	-1,4	0,0	1,1	1,6	2,6	2,3	2,7	3,1	3,3
30	1,6	1,4	1,8	1,7	2,0	4,3	3,1	2,1	2,4	-0,5	1,7	1,7
31	2,1	1,7	1,8	0,1	0,3	0,9	1,4	1,9	2,0	2,0	1,7	2,0

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	4,4	3,8	4,8	3,8	2,9	2,9	2,2	2,7	2,5	1,9	1,7	1,0
2	3,2	4,4	3,6	2,5	3,1	4,4	5,2	4,8	3,4	3,4	3,4	3,6
3	3,8	5,0	5,5	2,8	3,6	3,9	4,7	5,1	6,1	5,1	4,9	2,9
4	2,6	-2,1	-3,5	6,3	2,4	-2,7	-2,0	7,4	1,0	-1,1	-4,9	-8,4
5	-8,4	-5,6	2,9	-4,8	-4,4	-7,2	-3,5	-4,0	-3,4	-1,4	-2,9	6,1
6	-5,3	-3,7	-3,5	-5,5	-3,8	-3,4	-1,1	2,1	0,7	-1,7	-8,3	-3,1
7	-1,9	-0,1	0,0	1,1	1,4	0,5	1,8	1,6	1,7	0,9	2,1	0,5
8	-2,0	-2,2	-2,0	-2,3	-1,4	-0,1	0,2	1,1	0,8	0,1	-0,2	-0,4
9	1,6	3,5	4,5	5,4	4,5	5,0	-2,4	-2,9	0,2	-0,6	0,3	0,8
10	-5,3	-1,2	2,1	1,0	-0,8	-6,6	-5,0	-3,8	-3,7	-1,0	-1,9	0,2
11	1,3	1,4	3,8	4,4	5,3	5,9	3,9	2,6	1,9	2,6	2,9	2,9
12	1,5	2,1	3,5	5,0	3,5	3,7	2,6	3,0	1,4	-5,6	-1,6	-2,1
13	-1,4	-2,9	-3,8	-1,1	-2,4	-2,2	-2,4	-3,0	-2,4	-3,1	-3,0	-6,7
14	-0,8	-3,2	-5,4	-6,7	-2,5	0,0	-0,9	-1,2	-4,2	-1,0	-1,9	0,0
15	-4,7	0,1	-1,6	-4,7	-3,1	-9,1	-6,6	-7,8	-5,4	-6,2	-2,7	-3,7
16	-5,2	-8,2	-11,3	-10,2	-9,8	-8,1	-6,0	-5,3	-7,2	-5,0	-4,4	-3,1
17	-2,0	-3,7	-3,8	-2,9	-5,8	-4,4	-4,6	-7,0	-5,3	-5,0	-4,5	-4,0
18	-3,4	-4,5	-4,2	-7,9	-6,7	-2,6	-3,9	-5,1	-10,5	-4,6	-3,9	-6,4
19	-0,1	-0,2	-1,6	-5,0	-3,6	-3,3	-3,1	-2,7	-3,3	-1,1	-4,9	-4,5
20	-1,0	-3,4	-4,2	-5,6	-8,6	-6,1	-6,8	-5,2	-3,2	-2,4	-0,5	-1,1
21	-1,8	-0,9	-1,6	-1,7	-2,6	-2,3	-1,9	-1,4	-0,3	-0,8	-0,9	-0,6
22	1,7	1,7	1,6	1,4	-1,1	-1,2	-3,0	-1,7	-2,7	-0,3	1,0	1,3
23	3,9	3,8	3,3	3,9	-0,3	-0,1	-0,5	0,4	0,6	0,5	1,4	2,2
24	4,4	3,4	3,6	3,4	3,7	5,2	6,1	6,3	6,6	6,0	6,1	6,2
25	4,6	4,4	5,3	6,4	7,7	7,6	6,4	3,9	5,0	6,2	6,7	4,4
26	5,7	4,7	4,9	6,2	6,3	6,4	6,6	5,7	5,4	5,3	5,3	5,0
27	1,8	4,1	4,3	4,3	4,3	4,7	5,2	5,6	4,7	3,8	3,3	1,9
28	3,1	1,7	0,8	-0,1	-0,3	0,4	1,6	3,2	3,1	2,8	3,0	2,6
29	0,7	-0,3	0,3	2,5	4,7	5,6	5,5	3,9	3,6	1,7	5,1	2,5
30	0,5	-0,7	-1,3	-0,7	2,3	3,3	0,7	0,9	1,7	0,4	-1,3	1,2

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,2	0,4	-0,8	0,1	1,4	1,8	1,2	3,0	-1,7	-1,1	0,1	-1,4
2	0,5	0,8	-0,8	1,2	0,7	-0,1	0,0	1,2	0,5	-0,4	-2,0	0,6
3	-0,5	-2,1	1,6	2,3	2,5	-1,4	0,8	0,8	-0,9	-0,7	-3,2	-1,8
4	-1,2	0,0	1,1	2,2	0,3	-3,0	-1,3	-2,6	-0,6	-0,2	-1,9	-1,3
5	-1,6	-1,5	-1,9	-1,6	-0,5	-1,8	0,9	0,9	-2,5	0,6	-0,3	-0,7
6	1,8	1,7	0,5	-0,6	0,1	0,4	3,0	0,3	-0,3	-0,9	-0,7	0,5
7	2,6	2,3	2,5	2,6	3,5	3,0	1,9	1,6	3,2	3,2	3,8	4,9
8	4,1	3,4	2,1	-0,2	0,5	-1,2	0,9	-1,6	-0,7	-3,5	-5,1	-4,8
9	0,4	0,6	0,0	0,3	0,3	-0,4	-2,6	-1,8	-1,9	-0,8	-1,2	-1,0
10	2,6	0,7	-2,4	-3,6	-3,6	-2,5	-2,1	-2,3	2,2	6,4	3,1	1,0
11	4,6	5,1	5,6	7,1	-1,7	1,2	0,3	-1,6	1,1	1,5	0,0	1,0
12	2,8	4,1	4,7	5,7	2,6	1,9	3,0	5,4	5,2	4,4	3,5	5,3
13	-2,4	0,5	1,2	-0,7	-0,3	3,3	2,1	3,6	4,5	-0,8	2,1	-1,3
14	1,8	1,4	-0,5	1,1	1,6	3,0	3,6	3,1	1,8	3,3	5,0	3,3
15	2,1	2,9	2,6	0,3	2,6	4,3	2,6	0,9	0,2	2,7	1,7	2,1
16	2,5	2,8	-2,2	-2,4	-2,4	2,9	5,7	5,4	4,7	5,5	0,6	0,3
17	-1,0	-3,3	-2,1	0,6	-0,5	1,4	0,9	0,4	-0,8	4,0	4,2	-2,4
18	-0,4	0,6	-0,2	-1,6	-2,2	-2,0	-3,3	-3,2	-1,6	-0,5	-0,2	2,4
19	0,5	0,0	-0,9	-1,6	-1,2	0,0	1,3	2,9	3,4	3,8	4,6	2,5
20	0,1	-0,6	-1,1	-1,5	1,3	2,1	2,9	3,6	4,0	0,1	1,4	1,4
21	3,5	3,3	1,3	0,3	2,1	3,6	2,6	4,2	5,8	4,9	0,6	1,0
22	1,1	0,4	0,1	0,1	0,0	-2,5	-5,4	-5,3	-3,7	-4,9	-2,0	0,2
23	2,3	1,0	0,1	0,8	0,0	0,0	-0,1	0,0	-0,2	1,5	0,6	2,4
24	2,8	3,1	2,4	1,6	3,4	3,6	2,8	1,1	2,0	2,0	2,0	2,5
25	4,3	4,2	4,3	3,7	5,3	0,9	-5,3	-1,5	-4,2	-0,3	-1,2	-1,2
26	0,3	0,6	0,6	2,1	1,7	2,1	-1,1	-2,6	-0,6	1,7	2,2	3,4
27	-7,8	-2,8	-2,3	-1,2	-1,4	-4,9	1,4	-1,0	-5,5	-11,9	-6,3	-5,5
28	-5,4	-13,8	-0,8	-1,2	-3,4	-3,6	-2,9	-2,8	-2,2	-0,7	-4,5	-3,5
29	-3,3	-5,5	-4,2	-2,9	-3,2	0,1	-3,5	-4,6	-4,9	-2,3	-2,3	-2,4
30	-5,5	-3,2	-2,4	-3,4	-3,4	-3,7	-3,2	-3,2	-1,6	-2,1	-1,0	-3,0
31	-6,3	-7,2	-5,2	-6,8	-4,7	-5,5	-6,9	-6,9	-6,3	-3,9	-4,6	-4,6

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Tag.	Stunden Morgens.						Stunden Abends.					
	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-2,1	-2,4	-1,7	-0,1	-1,2	0,0	0,9	1,4	-1,5	0,6	-2,3	-2,1
2	-1,5	-0,4	0,4	1,5	0,1	0,8	-0,4	-0,6	-1,7	-0,4	-1,8	-0,4
3	-1,0	-2,3	-0,9	0,1	3,1	3,1	1,3	0,4	0,4	-0,8	-2,5	-0,9
4	0,8	0,4	0,1	0,1	0,9	-0,6	1,3	3,3	2,8	0,2	0,6	-0,3
5	-0,7	0,5	-0,1	0,1	0,7	-1,5	-2,9	-2,6	-2,2	-2,5	-3,4	-0,3
6	0,8	1,3	-0,3	0,2	0,7	-1,1	-1,3	-0,4	-1,7	-3,3	5,2	-5,2
7	3,3	0,8	-2,2	-8,2	-8,3	-2,9	-0,1	-1,7	1,4	-3,4	-0,1	-1,4
8	-1,0	-0,7	1,4	-0,5	-4,8	-5,2	-5,2	-5,3	-3,4	-2,1	-4,3	-0,7
9	-2,8	-1,3	0,4	1,5	-0,1	0,3	0,8	0,4	0,0	0,3	-0,1	-1,9
10	-1,5	1,3	1,3	1,6	1,7	1,7	0,6	-1,2	-2,3	-1,9	-2,1	0,8
11	1,6	-1,0	0,1	-2,6	-2,2	-1,9	-1,8	-6,4	-4,1	-4,4	-5,7	-5,2
12	-4,6	-2,1	-0,8	-2,0	-2,3	-3,9	-4,3	-3,9	-3,7	-4,9	-6,0	-4,6
13	1,0	0,9	0,1	0,0	-3,0	-1,4	-2,5	-2,3	-2,1	-2,8	-3,9	-6,7
14	-1,4	-0,7	-2,3	-4,9	-3,1	-3,5	-1,4	-3,6	-3,7	-4,5	-4,6	-1,6
15	-1,0	-0,2	-0,5	-0,8	-1,2	-1,3	0,1	1,8	1,9	0,1	-2,7	-1,1
16	0,6	0,2	-1,3	1,1	4,0	4,4	3,3	4,7	3,8	3,1	2,1	2,2
17	3,7	4,3	4,9	4,8	3,1	2,2	2,0	-0,1	0,6	1,1	1,2	2,7
18	3,5	3,3	2,5	1,5	-0,5	0,2	0,3	3,0	3,0	1,6	0,6	2,9
19	2,3	2,1	3,3	4,0	3,3	3,2	4,6	2,9	2,5	3,4	2,7	3,7
20	3,8	3,3	3,3	3,8	4,5	4,2	3,7	4,0	5,1	4,6	4,8	5,9
21	3,0	3,4	4,2	4,3	4,1	2,5	2,9	2,6	4,5	5,5	4,9	5,4
22	4,1	4,7	4,3	2,5	3,3	2,2	4,9	5,0	9,0	9,5	18,5	12,2
23	-0,9	0,8	1,2	0,1	-4,0	-4,3	-5,3	-3,4	-1,6	1,4	1,3	-0,1
24	1,1	2,3	2,6	1,5	0,3	-0,2	-2,6	-3,7	-2,0	1,4	1,6	3,9
25	-0,4	0,3	0,1	-0,4	0,1	-0,5	-0,1	0,8	1,1	1,4	0,4	1,9
26	-3,6	-1,9	-1,6	-0,3	0,7	2,1	3,9	3,1	0,0	3,0	2,2	-0,4
27	-2,5	-3,3	1,1	3,3	5,3	4,2	3,5	3,4	1,4	0,2	0,3	2,5
28	-0,1	-2,2	-3,7	-4,0	-3,6	-1,2	0,5	-0,2	-0,6	0,0	-3,1	-2,1
29	0,6	0,5	0,2	0,5	0,7	-1,1	-2,4	1,8	0,7	-0,8	-0,5	-3,1
30	-5,5	-11,9	-15,7	-7,6	-2,5	0,2	-0,7	-3,8	-5,4	-4,8	-3,8	-4,1

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,2	1,5	2,4	2,9	2,7	3,1	6,6	3,8	3,4	3,8	3,7	2,9
2	2,7	3,0	1,6	1,5	1,7	-0,9	-0,5	1,8	3,7	0,2	6,3	1,7
3	6,2	6,6	3,1	3,1	2,7	-0,3	-0,5	-0,1	-0,6	1,5	3,0	2,1
4	2,6	3,2	2,9	3,8	-1,5	-2,6	-0,7	-1,8	-0,6	1,2	3,2	4,5
5	0,0	-1,8	2,1	4,2	3,5	2,5	3,2	-1,1	-2,0	0,3	1,0	3,1
6	1,2	2,2	1,7	0,9	-0,7	-0,6	1,7	1,8	1,6	-0,3	-1,0	-0,1
7	1,9	4,4	4,2	4,7	4,3	2,5	1,8	3,1	3,9	4,5	3,0	2,7
8	6,4	4,4	3,0	3,1	5,5	3,7	2,0	-4,7	-2,2	-0,8	-0,8	1,2
9	1,5	2,1	3,0	2,8	3,5	2,0	0,6	-1,8	4,1	3,9	2,2	1,8
10	0,5	1,3	0,9	2,4	3,5	4,9	6,4	3,6	3,0	1,2	3,6	3,5
11	3,9	4,2	3,7	1,9	-0,6	1,3	1,9	3,4	2,0	0,5	1,2	2,2
12	4,5	5,2	2,1	0,3	-0,6	1,4	1,9	3,7	2,6	1,5	2,5	1,3
13	1,8	1,5	2,7	3,4	4,2	1,9	2,5	2,9	3,0	2,5	1,1	-0,1
14	3,6	4,2	3,5	2,6	1,3	2,0	3,4	3,1	2,9	0,9	0,1	-0,9
15	3,1	3,3	0,8	-2,3	0,1	0,0	0,9	3,1	2,3	2,9	2,4	2,3
16	1,8	1,8	0,8	1,7	3,1	2,7	2,9	2,6	3,0	2,0	1,5	2,3
17	2,7	1,7	0,3	2,1	3,3	3,5	3,8	3,4	3,2	3,0	3,3	3,5
18	5,6	4,8	3,5	4,9	5,9	3,2	0,9	1,6	2,0	2,0	2,1	1,7
19	6,6	7,7	7,5	2,2	-1,2	3,8	6,6	-10,2	9,0	8,9	12,8	11,4
20	-18,0	-12,7	-9,6	-10,6	-12,0	-7,6	-9,5	-8,5	-3,4	-2,2	-3,7	-3,7
21	-2,5	-2,9	-4,3	-3,7	-4,0	-6,3	-8,5	-5,5	-3,9	-5,6	-3,6	-2,4
22	-6,0	-3,6	-1,8	-2,5	-2,9	-2,2	-3,2	-4,9	-6,5	-4,6	-2,2	-0,5
23	-1,9	-4,4	-3,6	-1,2	-0,9	-1,1	0,1	0,8	-0,6	-1,0	-2,8	-3,5
24	-2,5	-3,0	-2,3	-0,6	-0,5	0,2	0,7	-0,9	-2,7	-3,2	-2,6	-2,8
25	-5,1	-4,8	-5,2	-0,9	-1,4	-1,8	-0,8	-2,1	-5,9	-1,2	-4,4	-5,6
26	-4,3	-2,4	-1,4	2,1	3,6	4,8	4,0	1,8	-1,3	-1,9	-2,6	-2,9
27	-4,7	-4,3	-4,1	-4,2	-0,6	-1,9	-0,8	-5,1	-6,0	-4,2	-4,4	-3,4
28	-4,1	-3,4	-3,3	-3,7	-4,1	-4,1	-3,2	-0,9	-1,4	-2,1	-2,7	-3,1
29	-1,5	-6,7	-0,3	-6,0	-4,0	0,2	-10,5	-3,1	-1,4	-6,1	-8,2	-5,6
30	-3,1	-4,4	-9,4	-10,0	-6,2	-6,2	-7,0	-6,0	-7,7	-5,4	-7,8	-7,1
31	-3,2	-7,6	-5,9	-4,4	-8,7	-6,1	-5,3	-4,1	-4,5	-5,1	-5,8	-6,9

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	2,2	0,3	-0,9	-2,4	-1,4	-3,0	-0,7	0,8	1,0	1,3	1,9	2,7
2	1,3	-0,3	0,0	1,3	2,3	0,9	0,6	1,4	3,4	0,8	0,3	1,9
3	1,2	1,9	1,2	0,3	1,2	0,9	-0,3	-0,2	-0,3	2,6	2,6	1,8
4	-0,5	-1,8	-2,5	-1,9	-2,2	-0,9	-1,4	-1,6	-1,9	-0,5	-0,9	0,4
5	3,1	6,0	2,9	2,1	1,7	2,2	4,3	1,6	-0,1	3,3	3,6	2,6
6	3,3	4,3	3,9	2,9	-0,1	0,6	0,0	1,9	1,6	3,9	2,6	2,1
7	4,0	4,6	5,5	5,5	3,5	4,1	4,5	4,1	2,6	1,7	1,5	1,7
8	2,6	4,4	5,5	5,1	3,4	1,3	-1,1	-1,1	1,6	0,4	2,0	2,6
9	5,7	5,9	6,3	5,9	6,1	5,6	5,6	5,6	5,3	5,3	0,3	1,2
10	4,9	4,9	4,7	4,8	3,8	3,5	2,2	4,6	5,0	3,7	3,3	3,3
11	5,2	5,2	6,9	5,2	2,5	3,1	3,8	3,3	4,9	-0,2	0,4	0,8
12	-1,1	0,4	1,9	2,7	2,0	0,5	-0,3	1,2	1,3	2,2	3,4	4,0
13	1,0	1,6	3,2	4,0	4,0	4,0	7,8	2,9	2,6	2,1	3,6	3,5
14	2,9	3,5	3,6	4,2	5,2	6,9	6,3	4,1	3,0	6,4	5,5	3,8
15	2,7	4,1	3,5	5,8	5,7	2,5	2,3	4,3	3,9	4,2	2,7	2,4
16	1,2	0,3	-3,1	-4,1	-3,2	-2,1	1,4	2,3	-1,2	1,4	1,0	0,1
17	-2,1	-1,8	-3,2	-4,1	-1,5	-2,1	-0,7	-3,4	-1,9	0,6	-2,4	-2,2
18	-1,7	-0,3	0,6	0,0	1,2	-0,1	-1,0	-0,2	-0,9	-0,9	-0,8	-0,8
19	2,3	1,7	0,4	1,3	0,8	-0,1	0,3	0,6	0,2	1,3	1,4	-0,6
20	-3,8	-7,3	-3,5	-2,4	-1,4	-1,5	-2,7	-3,3	-0,9	-2,7	-0,1	0,4
21	-1,8	-0,4	-0,6	-0,4	-7,2	-3,5	-2,7	-1,9	-4,4	-3,1	-4,1	-2,9
22	-1,7	-3,8	-4,0	-4,4	-3,6	-2,0	-3,8	-6,3	-3,8	-2,4	-3,4	-1,4
23	-1,1	-1,8	-0,6	-0,9	-1,6	-2,5	-2,3	-1,3	-2,6	-3,3	-2,8	-1,7
24	-3,6	-4,3	-6,6	-5,3	-5,6	-5,7	-5,6	-4,7	-5,7	-6,0	-4,5	-4,5
25	-5,6	-5,2	-4,7	-6,2	-5,0	-3,9	-3,2	-3,7	-2,7	-4,1	-3,9	-3,8
26	-5,0	-5,0	-3,8	-3,8	-2,0	-2,9	-1,9	-1,4	-0,3	-1,2	-2,3	-0,7
27	-3,5	-2,6	-0,7	0,9	2,1	1,4	0,4	0,1	0,6	0,5	-1,9	-1,0
28	-2,6	-2,3	-2,9	-1,2	-2,3	-0,8	-2,7	-3,4	-3,8	-3,5	-4,6	-5,2
29	-2,7	-3,8	-3,0	-3,0	-1,0	-1,4	-1,1	-0,9	0,1	-2,1	-2,9	-0,9
30	-4,0	-5,5	-5,8	-4,5	-3,6	-3,5	-2,9	-1,3	-0,5	-1,6	-2,5	-2,4
31	-2,7	-1,8	-4,3	-5,7	-4,8	-1,9	-3,5	-4,5	-5,0	-9,2	-5,1	-11,0

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-2,7	-2,1	-1,9	0,2	-0,7	-0,6	-2,3	-1,9	-3,6	-1,9	-0,7	0,3
2	-3,0	-4,1	-4,8	-3,2	-4,0	-4,2	-4,2	-3,9	-2,9	-2,0	-0,8	-1,2
3	1,7	1,2	-1,4	-2,2	-3,5	-2,0	-2,7	-1,6	-1,7	-1,1	-1,2	-2,0
4	-0,2	-0,2	0,1	0,9	2,5	1,5	2,7	2,4	3,7	2,2	1,7	0,9
5	0,5	1,3	1,3	-0,2	1,0	1,4	2,7	1,6	1,0	-0,2	1,4	0,3
6	-0,9	-0,4	0,5	2,1	3,7	3,1	2,5	3,4	3,4	2,6	2,6	2,1
7	1,5	2,8	3,6	5,0	4,4	5,3	4,3	3,9	3,4	3,9	1,3	4,1
8	4,5	3,1	2,3	0,9	3,5	5,2	5,3	3,6	4,7	3,9	-0,3	0,5
9	0,3	0,1	0,8	2,4	2,4	3,7	3,5	3,0	1,6	1,3	1,8	2,0
10	-0,9	-2,0	-3,2	-0,8	0,6	0,7	0,9	1,8	3,4	3,0	5,5	2,7
11	3,1	3,5	2,8	4,3	3,8	-0,3	0,5	-4,8	-4,7	-0,2	-5,4	-1,3
12	-3,8	-1,9	-1,1	-1,8	-2,7	-2,4	0,2	1,9	2,5	-0,2	-4,6	-2,4
13	-1,9	-2,1	-2,3	-1,8	-0,4	-2,7	-1,3	1,3	1,8	3,1	2,5	1,4
14	-0,9	-1,7	-3,0	-3,0	-2,3	-0,7	1,2	1,1	1,3	0,5	0,2	-1,6
15	-0,7	-1,3	-3,3	0,1	1,5	-1,7	-0,4	2,5	1,8	1,3	5,1	1,8
16	-1,1	-3,6	0,9	0,2	1,2	1,2	2,9	0,9	-2,2	-0,5	-3,0	-0,4
17	-2,6	-0,5	-0,9	-1,1	-0,6	0,2	-0,6	0,3	0,4	0,0	-0,7	1,0
18	-0,8	-3,6	-4,2	-1,6	-2,9	-3,4	-2,3	-0,9	0,4	-0,3	1,0	0,8
19	-3,9	-2,5	-2,1	-1,3	-0,7	-0,4	-0,5	0,6	1,6	1,1	1,6	0,2
20	-3,2	-3,2	-1,4	0,0	0,5	0,3	-0,5	-0,5	1,7	2,0	1,8	-0,9
21	-0,2	1,0	1,7	2,5	2,6	3,1	2,4	-4,0	-9,7	-5,8	-1,7	-0,4
22	-3,3	-1,7	0,7	0,7	0,9	-0,9	-1,4	-1,4	-1,9	-4,0	-1,4	-2,6
23	0,9	1,9	2,0	0,9	-0,1	-0,6	-0,6	-0,3	-1,6	-0,6	0,3	-1,7
24	0,6	1,6	2,1	0,4	-1,8	-0,3	-2,4	-3,1	-3,0	-2,8	-2,8	-1,1
25	0,1	1,6	1,8	-0,6	-0,5	-0,4	0,8	1,0	0,0	-4,4	-4,9	-3,7
26	5,4	5,1	4,4	3,2	1,9	2,5	1,9	1,1	1,4	1,5	2,7	3,2
27	6,5	5,6	3,6	2,0	0,8	0,1	-0,2	1,9	4,4	3,3	6,0	3,7
28	-0,3	-1,3	0,1	-5,5	-5,7	-5,6	-7,4	-3,8	-2,5	-3,6	-5,2	-2,1
29	5,1	1,7	0,7	0,2	0,2	1,0	0,3	-3,2	-3,8	-1,5	-0,6	-2,2
30	1,7	1,5	0,3	-2,3	-4,3	-3,7	-4,8	-3,8	-1,6	-1,6	-0,6	-1,8

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,7	0,6	-0,6	0,5	1,8	1,2	0,7	-0,7	-2,2	-2,8	-2,5	-1,9
2	1,2	2,4	3,6	5,6	6,5	6,2	5,7	5,6	5,8	4,4	5,2	6,1
3	2,7	6,1	6,4	7,1	5,3	1,9	-1,1	-6,0	-6,9	-11,3	-15,3	-13,9
4	-0,3	0,0	1,2	2,2	2,8	3,2	1,5	0,6	3,7	3,2	1,6	1,7
5	-2,0	-10,3	-5,8	-12,3	-5,8	-4,2	-3,2	-2,7	-1,7	-1,1	-1,5	-1,2
6	-0,2	-0,1	0,1	0,7	-1,3	-2,3	-3,9	-4,5	-2,0	0,5	1,1	1,0
7	0,1	-0,8	-1,2	-1,2	-0,8	-0,1	-0,1	0,7	1,5	0,5	-0,4	0,2
8	-1,7	-1,9	-2,3	-0,8	-0,7	0,3	1,2	3,2	5,4	5,6	5,9	5,9
9	5,3	5,7	5,4	5,3	3,5	1,6	0,5	0,4	3,3	3,9	2,4	5,3
10	1,5	1,8	0,9	0,5	1,1	1,9	1,0	2,7	2,4	2,2	2,8	2,7
11	0,4	1,7	2,8	3,5	6,2	2,4	7,5	7,4	-3,8	6,0	5,3	4,5
12	-0,2	-3,4	0,6	0,9	0,2	1,1	-0,1	0,7	-0,8	-0,9	1,4	1,5
13	-2,5	-3,0	-3,2	-2,0	-3,2	-2,8	-2,2	-1,8	0,9	0,2	1,4	0,9
14	2,8	-1,2	-1,7	-3,3	-0,3	1,7	1,8	2,2	1,8	1,4	1,2	1,3
15	-2,5	-0,9	-0,9	-0,3	0,0	0,1	0,6	2,0	2,2	2,5	3,0	3,9
16	0,0	0,3	-1,3	-5,7	-3,2	-1,0	0,2	1,3	1,2	0,9	1,5	1,3
17	2,9	3,0	1,7	0,1	-2,0	-1,4	-0,4	1,3	1,5	1,5	2,3	2,9
18	5,4	4,7	3,7	5,8	3,4	5,0	4,5	0,8	0,0	0,2	-6,2	-12,1
19	-6,5	-5,8	-6,4	-5,0	-4,7	-2,5	-3,8	-3,2	-1,6	-1,3	-1,8	-5,4
20	-2,7	-4,1	-3,1	-0,6	-1,5	-1,3	-2,1	-6,9	-6,2	-1,1	-0,1	-4,4
21	-0,8	-0,6	0,4	1,3	1,2	-0,7	-1,1	1,3	1,2	-0,3	1,6	1,5
22	-0,1	-0,1	-0,1	-0,8	-2,5	-4,1	-3,7	-4,0	-1,6	-0,7	0,8	1,1
23	2,4	2,8	1,2	0,4	0,0	0,0	0,5	0,3	0,8	0,4	0,8	0,8
24	-4,4	-2,1	-2,7	-2,7	-2,5	-1,6	-2,0	-2,1	-2,7	-5,0	-1,3	-1,0
25	-1,3	-0,9	-1,1	-1,9	-1,6	0,6	-0,4	0,2	0,7	0,2	0,6	1,8
26	2,4	3,3	2,2	2,3	1,2	0,3	-0,3	1,1	0,2	-0,1	1,1	1,4
27	2,5	3,3	2,9	3,5	1,4	-0,2	-1,3	-0,5	-1,1	-5,2	-7,1	-9,5
28	-4,2	-3,1	-2,7	-3,3	-3,5	-2,8	-2,5	-3,1	-2,9	-3,3	-1,4	-3,5
29	-1,5	-0,4	-2,9	-1,7	-1,2	-1,3	-0,8	0,3	-0,8	-0,9	-2,3	-3,8
30	-0,6	0,4	-0,5	-0,3	-1,5	-3,3	0,1	0,3	0,7	1,0	1,2	2,1
31	0,1	1,4	1,3	2,2	1,7	1,8	2,4	2,4	2,5	1,7	0,5	2,4

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-3,1	-2,9	-4,3	-4,3	-3,4	-2,7	-2,0	-5,2	-6,5	-4,6	-5,1	-4,4
2	-3,8	-3,8	-3,0	-1,1	-0,6	0,0	1,7	1,2	-0,4	-6,2	-4,4	-3,1
3	-0,3	0,4	-1,4	-1,9	-0,8	-0,8	-0,2	0,1	0,9	0,7	0,8	0,8
4	0,8	0,1	-0,5	-0,4	0,5	-1,2	-2,1	-1,6	-0,8	0,4	1,3	0,7
5	0,3	-1,1	-1,2	-1,2	-1,9	1,4	2,3	4,1	4,1	3,9	5,0	3,9
6	-2,5	-3,8	-2,2	-1,7	-1,6	-0,3	1,7	-0,4	-2,5	-2,4	-1,1	-1,6
7	-2,2	-1,3	-0,7	0,6	1,1	-0,1	-2,1	-3,2	0,9	0,5	-4,6	-2,6
8	-2,2	-1,6	-1,5	-0,6	-1,0	-0,3	-0,3	-1,2	-6,0	-2,7	-1,4	0,4
9	2,9	0,6	0,4	0,4	-1,8	-3,8	-6,9	-0,8	0,6	-2,5	-5,0	5,0
10	-0,2	-0,4	-0,3	-1,3	0,3	1,2	1,1	-1,7	-1,6	-1,9	-1,6	-0,9
11	1,2	0,3	-1,0	-0,2	0,2	0,7	1,1	1,8	2,7	2,3	2,4	1,9
12	-1,0	-1,9	-2,2	-2,5	-2,2	-1,9	0,1	0,1	1,9	2,2	1,8	1,5
13	-0,5	-0,5	-0,3	-0,9	-1,3	-1,4	-1,0	-1,0	-0,1	1,1	1,3	2,0
14	0,2	-0,1	-0,7	-1,5	-2,7	-1,6	0,6	1,9	1,7	1,4	1,8	1,7
5	0,8	0,7	-0,4	-1,5	-1,9	-1,5	-1,0	0,6	2,4	2,3	2,2	1,7
6	0,7	0,8	0,7	-0,1	-0,3	0,2	0,7	0,2	0,4	-2,3	-2,7	-2,8
7	-1,5	-0,3	-0,7	0,2	0,5	-1,0	-2,8	-3,5	-6,4	-6,7	-2,5	-2,2
8	-2,5	-1,6	-4,2	-2,9	-4,4	-3,8	-4,8	-5,6	-5,9	-3,0	-1,7	-8,7
9	-2,3	-1,4	-0,2	-0,2	0,3	0,0	-2,7	-3,1	-5,3	-3,7	-2,2	-3,2
10	-1,3	0,2	1,7	0,2	-0,3	0,4	2,0	1,9	0,6	-0,1	-0,7	0,3
11	0,0	-1,6	-1,1	-2,3	-2,8	-1,6	-4,2	-6,3	-5,2	-5,4	-3,9	-5,6
12	-0,7	-1,6	-0,3	-2,0	-4,4	-5,2	-4,2	-2,6	-1,1	-0,5	-0,8	-0,9
13	3,0	1,7	0,7	1,2	0,7	2,2	1,0	-3,3	-2,4	0,9	1,1	-1,7
14	-1,7	-1,6	-1,0	-0,2	0,6	0,8	1,7	2,7	2,7	2,3	2,4	1,7
5	-0,6	-0,6	-0,5	0,9	1,0	0,1	-0,3	0,9	1,2	1,0	1,3	0,6
6	3,9	4,4	5,2	4,6	4,7	4,3	5,7	5,6	6,2	5,2	4,9	4,8
7	3,8	4,0	5,2	6,2	7,2	5,4	3,6	4,5	5,5	6,0	5,3	4,1
8	2,7	3,0	4,1	4,9	6,1	5,5	6,2	6,8	5,5	4,4	4,5	4,8
9	6,4	7,7	7,1	6,7	6,7	3,6	1,8	4,4	5,7	5,9	-0,9	-0,3
10	0,4	1,1	1,2	1,2	1,9	2,2	2,7	1,5	2,8	3,7	2,7	1,5

Fortsetzung der Tab. II. Schwankungen der H.-Intensität in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-3,5	-3,8	-3,1	-2,5	-1,6	-1,0	0,2	-0,4	0,3	-0,7	-0,4	-0,8
2	-1,1	-1,3	-1,5	-1,8	-2,0	-1,1	0,5	0,7	-0,8	-0,3	-1,3	-1,5
3	-2,9	-2,4	-2,2	-2,5	-1,6	-1,3	-1,1	-0,4	0,7	3,0	3,6	3,7
4	-1,1	-0,2	0,6	0,7	1,7	1,7	1,3	-0,6	-3,7	-5,7	-1,3	-0,5
5	0,7	1,6	1,0	0,2	0,3	-1,5	-1,0	-1,5	-1,1	-0,5	-1,2	-2,1
6	-3,5	-3,1	-2,1	-1,0	-0,2	-0,1	-0,2	-0,9	-1,3	-1,1	-0,3	0,1
7	-1,8	-2,4	-3,3	-2,8	-2,4	-2,4	-2,8	-1,5	-0,8	-0,5	-0,6	-1,3
8	-2,4	-2,8	-2,0	-0,2	-0,2	-0,6	-1,1	-1,9	-2,3	-1,1	-2,6	-1,8
9	-1,9	-1,9	-1,8	-1,6	-1,6	-1,5	-1,0	-0,4	-0,2	0,0	-0,1	-0,2
10	-1,1	-1,0	-1,7	-1,6	-1,1	-0,8	-0,5	-0,8	-0,6	0,1	0,4	-0,4
11	-1,2	-1,2	-2,1	-1,0	0,7	1,7	1,7	1,3	1,6	0,9	0,1	0,7
12	0,5	-1,7	-0,8	-0,8	-2,7	-3,7	-3,1	-2,3	-3,0	-5,2	-3,4	-3,8
13	-1,4	-0,8	-0,6	-0,6	0,1	-1,8	-0,6	0,2	0,3	0,6	-0,2	-1,1
14	-1,1	-1,9	-1,7	-1,3	-0,8	-0,7	-0,8	0,2	1,2	0,4	0,4	0,2
15	-2,7	-3,7	-4,1	-2,2	-0,5	-0,7	-1,2	-1,0	-1,4	-1,6	-1,8	-2,1
16	-2,5	-2,7	-2,5	-2,1	-1,5	-0,8	0,2	0,3	-0,4	-1,2	-2,4	-2,4
17	-2,5	-2,3	-3,2	-2,0	-7,0	-2,3	-1,7	-1,2	-3,5	-8,7	-5,6	-10,5
18	-3,7	-3,5	-4,4	-3,9	-5,6	-5,7	-2,5	-4,8	-2,9	-2,5	-1,6	-1,8
19	0,9	0,3	2,4	2,8	2,6	2,6	2,1	3,8	5,7	5,8	5,8	4,1
20	6,3	6,8	7,5	4,6	3,9	4,2	4,5	5,2	4,1	2,7	4,1	2,9
21	6,0	6,9	6,7	6,6	6,8	6,0	5,5	6,0	6,2	7,6	7,9	7,6
22	8,1	6,4	6,3	5,0	4,6	3,9	4,1	4,7	4,7	5,1	5,5	4,4
23	2,7	4,3	4,7	3,0	3,1	3,3	3,6	2,6	3,3	4,6	5,2	4,6
24	0,8	0,5	-0,3	-0,6	-1,2	-1,4	-1,0	-0,4	0,2	1,1	0,2	0,4
25	1,7	2,3	2,9	3,0	2,5	3,3	2,2	1,3	1,0	-0,4	-1,3	0,3
26	0,0	0,4	1,5	1,1	-0,2	0,3	2,0	2,5	2,5	1,9	1,5	1,5
27	1,4	1,5	2,6	2,5	3,6	5,2	4,0	0,5	-0,3	1,8	3,1	2,2
28	2,8	3,2	3,1	2,4	2,6	1,3	1,5	2,4	2,5	2,9	2,8	2,3
29	2,9	2,9	2,4	0,3	0,4	0,3	-0,5	1,7	2,3	1,5	2,4	1,7
30	4,9	3,1	2,4	0,8	0,7	-3,3	-10,3	-11,6	-10,6	-5,0	-15,7	-4,4
31	-4,2	-3,7	-6,0	-4,2	-4,3	-3,8	-3,4	-3,0	-2,1	-3,7	-2,9	-2,0

Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.			Stunden Abends.		
Tag.	7 ^h	8 ^h	10 ^h	2 ^h	4 ^h
1	-2,8	-0,5	0,3	0,6	1,2
2	-0,4	1,1	3,0	-0,3	2,3
3	-0,3	0,8	1,5	1,3	-0,4
4	-0,9	0,0	3,7	3,0	2,6
5	-0,1	1,5	4,6	2,9	3,6
6	2,8	4,6	6,8	1,4	3,9
7	-3,5	1,4	4,9	2,5	2,4
8	1,1	-3,1	-5,8	-4,9	-1,4
9	1,5	2,6	2,8	-1,4	2,7
10	2,3	3,0	4,5	5,3	2,9
11	4,8	4,9	4,7	4,4	3,6
12	6,6	10,9	3,4	-15,1	-6,1
13	0,8	3,3	4,8	-0,1	0,5
14	2,9	1,0	1,5	-3,8	-1,1
15	4,0	4,0	2,2	1,3	4,7
16	0,8	1,8	4,9	9,0	2,9
17	4,8	1,0	-5,5	2,6	-5,9
18	0,8	-0,3	-2,3	1,0	0,4
19	-0,6	-3,2	-3,4	2,1	3,0
20	0,2	-1,1	-1,6	4,1	3,0
21	-0,3	-5,5	0,3	6,4	3,5
22	0,1	-0,2	-4,8	0,3	1,6
23	-0,2	-0,2	-0,2	0,8	0,7
24	-6,1	-6,4	-5,5	-10,8	-12,9
25	-5,3	-6,1	-8,7	-1,7	-4,3
26	-2,8	-3,1	-0,5	-2,8	-1,3
27	-1,8	-2,8	-2,9	-0,6	-0,4
28	-0,5	-0,6	1,8	-6,3	-10,0
29	-6,6	-7,1	-2,4	3,0	-0,9
30	0,8	-2,5	-4,3	-2,3	-0,1
31	-2,3	0,5	-5,6	-1,8	-1,3

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag.	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-1,8	-2,1	-1,9	-4,9	-2,8	-4,0	-9,5
2	-3,2	-3,2	-3,0	-4,6	-3,9	-6,6	-6,6
3	-0,4	-0,7	1,3	-0,6	-4,0	-4,0	-6,6
4	-1,5	-1,0	0,5	-1,9	-1,4	-2,4	-2,8
5	-0,9	-1,4	-0,8	-1,4	-3,0	-3,9	-4,4
6	-0,3	-0,3	0,5	0,3	-1,2	-0,7	-2,0
7	3,3	4,1	3,4	2,4	-1,2	-1,4	-0,7
8	0,6	0,3	1,3	3,6	3,7	2,7	2,5
9	9,0	7,7	6,2	4,3	1,2	3,5	4,2
10	-6,7	-4,7	-2,5	1,4	-2,8	3,9	9,1
11	1,0	1,9	3,6	5,0	6,5	5,3	1,9
12	2,3	2,0	4,5	7,5	7,3	5,0	0,4
13	0,2	0,4	1,2	2,5	2,4	2,3	3,3
14	1,1	0,8	4,3	5,0	2,3	1,7	3,4
15	0,5	3,1	0,6	-6,7	-10,0	-2,3	-2,2
16	1,5	-2,5	2,5	4,9	2,3	-4,3	-11,2
17	-2,3	-2,8	-3,4	-1,3	-2,0	-1,8	-0,8
18	-0,9	-1,9	0,0	1,1	1,1	-2,1	-3,4
19	-0,6	2,0	-0,8	-1,2	-2,4	-2,6	-3,4
20	0,0	0,0	-1,8	-1,7	2,2	1,6	4,0
21	0,0	1,3	3,5	3,5	4,4	2,3	3,1
22	-0,1	0,0	-0,8	-0,5	-0,7	-1,8	-0,9
23	3,7	4,8	4,0	2,8	3,6	2,4	3,4
24	3,3	3,2	1,3	2,4	2,3	4,5	5,7
25	0,8	0,3	-0,3	-9,8	0,5	1,3	4,1
26	-2,7	-5,3	-6,7	-6,8	-3,3	0,7	4,6
27	-4,5	-2,1	-4,7	-1,3	-0,4	3,3	5,0
28	-1,5	-4,0	-10,9	-2,8	-6,6	-2,3	-0,1

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.
Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-11,9	-4,5	-3,3	-4,8	-2,5	-5,5
2	-9,0	-6,1	-7,5	-7,8	-5,8	-6,7
3	-4,0	-4,0	-3,4	-3,6	0,6	0,3
4	-0,1	-0,5	-1,1	-4,7	-3,6	-0,7
5	-3,3	-2,8	-3,0	-0,9	-0,6	-0,3
6	-2,8	-1,9	-1,8	-0,8	-1,4	-0,6
7	-2,3	-3,8	-2,3	-5,8	-9,2	-7,9
8	0,9	-0,8	-0,5	-0,2	0,4	1,7
9	-2,0	-12,5	-27,2	-13,8	-9,0	-5,6
10	2,2	-0,6	3,6	-0,1	-0,9	-7,8
11	4,6	6,0	4,6	5,7	2,5	1,6
12	0,9	3,3	4,3	3,8	1,3	1,9
13	3,0	3,0	4,2	3,3	2,4	3,3
14	2,4	3,8	4,5	5,8	2,4	5,2
15	-4,3	-1,3	0,8	-5,7	1,1	2,9
16	-10,5	-10,5	-4,5	1,0	0,9	1,1
17	-0,8	-0,7	1,2	4,3	2,6	1,3
18	-3,0	-2,0	-5,3	-3,2	-0,1	4,0
19	-4,0	-2,2	0,4	1,3	0,9	2,9
20	0,7	3,0	3,5	4,7	4,0	6,0
21	0,5	0,2	1,9	0,1	-0,3	-1,2
22	0,5	3,4	5,5	5,8	2,2	3,7
23	6,3	6,1	6,2	3,8	2,6	3,4
24	5,1	5,6	6,9	6,4	4,8	4,4
25	6,5	8,7	7,6	7,2	4,5	1,6
26	6,2	5,1	0,4	-8,1	-0,4	-6,8
27	5,2	4,1	1,1	2,3	3,1	-0,7
28	13,8	1,3	1,7	3,7	-3,8	-1,1

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstriehen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

1 ³⁰	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	2,4	3,3	1,0	2,8	1,3	2,1	0,5	1,4	0,6	0,1
2	1,5	1,5	2,2	1,7	1,3	1,4	1,0	1,8	1,3	2,1
3	2,3	2,3	0,3	2,3	2,1	1,9	2,6	2,9	0,1	0,6
4	1,4	1,8	-0,3	1,1	1,9	1,7	0,4	0,6	0,3	0,9
5	1,8	2,4	2,8	2,4	2,9	2,1	1,9	1,2	1,8	1,9
6	1,6	0,7	0,8	-0,3	0,2	1,4	0,8	1,0	1,4	2,9
7	0,9	0,9	1,1	0,9	1,4	1,6	1,5	2,6	3,1	3,8
8	1,4	1,4	1,3	0,5	1,6	1,8	2,8	3,2	3,0	2,7
9	0,0	0,1	1,1	0,1	0,4	1,1	1,8	1,2	1,2	1,5
10	-0,2	1,4	1,9	1,3	1,5	2,6	2,4	3,0	2,8	3,7
11	1,0	0,9	1,0	0,9	0,7	0,8	0,8	1,0	1,7	1,9
12	1,7	2,0	1,1	0,3	0,8	1,2	1,8	1,9	2,2	3,5
13	0,7	0,4	0,6	1,1	1,2	0,1	2,5	3,0	4,9	4,9
14	-3,7	-2,8	-2,1	-2,1	-1,3	-3,3	-0,2	-1,8	-2,8	-2,2
15	-2,4	-1,1	-0,9	-3,3	-4,1	-1,8	-1,4	-2,3	-1,8	-3,7
16	-2,8	-3,0	-2,1	-2,6	-2,4	-1,6	-1,6	-1,7	-1,8	-0,6
17	0,8	-3,1	-2,9	-3,2	-2,1	-2,0	-2,3	-0,7	-1,2	-4,0
18	-2,2	-1,6	-0,6	-0,3	-2,8	-4,9	-4,7	-2,1	-3,1	-5,8
19	1,4	-2,6	-1,5	-2,5	-2,3	-1,1	-1,1	-0,4	-0,6	-0,6
20	-0,9	-0,3	-0,2	-0,2	0,1	0,0	0,5	-0,1	0,1	-0,7
21	0,6	0,4	-0,1	1,2	0,9	0,7	0,2	-0,2	-0,2	-0,6
22	-0,9	-0,6	-0,6	-0,3	-0,2	-0,6	-0,1	-0,6	-1,2	0,2
23	0,4	0,3	0,2	0,3	0,0	0,2	-0,2	-0,2	0,0	0,8
24	-1,8	-1,3	1,6	-1,5	-0,9	-1,3	-1,2	-2,1	-0,9	-0,7
25	-1,8	-1,9	-1,3	-1,2	-1,2	-0,8	-1,5	-1,0	-1,0	-0,4
26	-0,1	0,8	-0,1	0,3	-1,1	0,5	0,5	-0,3	0,8	-3,8
27	-1,9	-2,0	-2,1	-0,9	-0,9	-0,9	-2,1	-2,8	-2,4	-1,0
28	-1,2	-1,9	-1,5	-0,6	-1,1	-0,8	-0,3	-0,5	-1,0	0,1
29	3,0	2,1	-0,9	-0,7	-1,3	-2,4	-3,7	-4,3	-3,2	-2,7
30	-0,6	0,4	-0,6	1,5	0,1	0,1	-0,9	-2,1	-2,7	-1,2
31	-1,2	-1,0	-0,4	0,0	0,3	-0,6	-1,3	-2,0	-1,0	-2,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.
Stunden Abends.

Tag	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,1	0,3	1,1	0,8	0,7	1,3	3,1	-1,3	-0,6	0,4
2	2,2	2,0	2,0	0,5	2,2	2,1	2,4	2,4	1,7	1,5
3	3,4	4,2	3,0	5,0	2,6	1,4	1,1	1,3	1,7	1,0
4	0,3	0,3	-0,3	-0,4	-3,3	-0,2	1,0	2,0	3,1	3,5
5	1,1	2,2	-0,9	1,1	1,9	2,2	1,3	0,8	0,8	0,3
6	2,6	2,3	3,0	2,2	2,4	2,2	0,9	0,1	0,0	0,2
7	3,3	2,5	1,5	0,8	1,8	1,8	0,6	-0,5	-0,4	-0,5
8	2,3	1,5	1,4	0,9	1,5	1,6	2,0	1,2	0,8	0,3
9	1,5	1,0	1,3	0,5	0,7	1,2	-0,4	1,0	1,0	0,9
10	2,8	2,2	1,7	1,2	0,8	0,3	1,0	0,7	0,6	0,4
11	2,1	2,4	3,1	2,0	2,3	1,5	1,3	-0,2	0,9	1,4
12	2,5	2,7	1,7	1,9	1,6	0,9	1,3	0,0	0,1	0,5
13	3,2	-4,3	-3,6	-5,5	-6,4	-6,4	-5,4	-4,2	-3,1	-5,8
14	-6,1	-5,4	-5,0	-2,4	-4,4	-2,8	0,2	0,8	3,4	0,2
15	-3,0	-2,7	-2,8	-2,1	-1,7	-1,9	-1,4	-0,7	-5,1	-2,6
16	-0,6	-0,4	1,8	-1,7	-0,7	-1,3	-2,0	1,4	-2,0	3,1
17	-7,3	-5,3	-5,4	-1,8	-1,1	-1,5	-2,3	-0,2	-0,1	-1,9
18	-3,0	-2,6	-1,6	-1,9	-1,4	-1,1	-1,4	0,5	-1,4	0,6
19	-0,6	-0,8	-2,5	-1,1	0,3	-0,6	-0,7	0,9	0,1	-0,6
20	-0,7	-0,4	0,5	0,6	0,2	-0,4	-0,3	2,9	2,3	1,6
21	-0,4	-0,4	0,6	-0,4	0,6	0,4	0,0	-1,6	-1,0	-0,9
22	0,5	0,4	0,6	1,5	1,4	1,0	-0,4	-0,5	-0,3	1,3
23	1,1	0,4	-0,1	0,5	0,9	1,0	-0,8	-0,6	-1,0	-2,2
24	-0,7	0,2	0,2	0,2	-0,5	-0,6	-1,6	-2,3	-1,6	-1,6
25	0,4	0,3	0,8	1,0	0,2	0,7	1,2	0,9	1,4	0,5
26	-1,0	0,9	-2,3	-0,3	-0,4	-0,2	-0,7	-1,0	0,2	-2,0
27	-0,4	0,2	0,9	-2,4	-1,2	-0,3	0,1	-1,4	-0,3	0,3
28	-0,1	-0,7	1,0	-1,3	-0,6	-0,3	0,0	-0,6	-0,8	-0,4
29	-3,4	-0,7	-0,8	-0,3	1,0	-0,8	1,7	0,1	-0,4	-0,7
30	-0,4	-0,3	-0,1	1,9	-0,1	0,0	-0,7	-0,2	-0,7	-1,1
31	-1,7	-2,5	-0,8	0,1	0,1	0,1	0,6	0,0	1,6	2,3

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,1	0,1	0,5	1,0	1,1	1,4	0,5	1,1	1,3	0,2
2	0,3	0,1	0,4	2,0	2,7	3,0	0,4	0,6	1,0	1,3
3	1,3	1,2	1,2	2,0	2,4	3,7	3,4	3,0	0,9	1,9
4	0,0	-0,3	0,0	0,8	1,0	1,4	1,5	1,2		0,1
5	0,7	0,5	-1,2	0,0	-1,1	0,9	0,2	1,0	0,8	0,1
6	-1,9	-1,7	-0,4	0,2	1,2	2,2	1,9	2,0	1,0	-0,4
7	-5,1	-5,3	0,3	-5,7	-5,1	-4,2	-4,5	-7,6	-3,2	-3,5
8	-3,6	-2,5	-3,4	-2,5	-5,1	-4,2	-4,2	-3,6	-2,2	-1,6
9	-3,3	-2,9	-2,4	-2,6	-2,5	-1,5	-1,7	-2,1	-3,0	-2,3
10	-1,9	-1,1	-1,0	-1,3	-1,1	-0,8	-0,4	0,0	-0,3	-0,7
11	-1,1	1,6	-1,2	-3,1	-0,4	-2,7	-3,6	-4,2	-3,4	-3,6
12	-2,4	-2,3	-2,9	-2,6	-2,9	-3,0	-2,3	-1,4	-1,9	-3,0
13	-0,7	-0,5	-2,5	-0,4	-1,4	-1,6	-1,6	-1,2	-0,2	-3,3
14	-2,2	-2,6	-1,5	-2,2	-0,9	-6,4	-1,7	-0,8	-0,5	-0,8
15	-2,8	-3,4	-3,0	-0,8	-2,4	-1,1	-1,5	-2,2	-2,5	-0,8
16	-2,0	-1,4	-2,8	-1,0	-4,9	-1,9	-4,1	-5,6	-7,0	-8,8
17	-2,3	0,0	3,2	-4,5	-6,5	-10,8	-8,6	-5,2	-3,9	-3,9
18	-3,7	-3,8	-3,3	-3,6	-2,9	-2,3	-2,4	-5,8	-4,6	-3,9
19	-1,4	-2,8	-3,4	-4,0	-2,8	-2,6	-2,0	-1,2	-2,0	-0,9
20	-1,8	-2,7	-2,0	-1,9	-2,7	-1,4	-1,8	-1,7	-2,5	-2,0
21	-0,5	0,2	1,3	1,5	1,8	1,8	2,5	3,4	4,8	4,9
22	2,7	1,8	2,1	2,3	4,1	3,9	3,9	3,9	3,1	6,5
23	0,6	1,2	0,2	0,9	1,0	1,2	2,6	3,5	4,6	4,9
24	6,9	8,7	4,2	5,5	4,5	3,8	3,3	4,0	3,2	3,9
25	3,8	4,1	4,5	3,5	4,7	0,9	1,9	2,2	0,9	1,6
26	2,4	2,2	1,4	1,3	1,7	3,1	2,6	1,7	1,4	1,8
27	3,1	2,7	3,2	3,6	5,1	5,5	4,9	3,7	3,0	3,0
28	3,6	3,3	2,6	3,1	2,9	2,5	2,5	3,2	2,8	3,5
29	2,6	1,2	2,6	3,3	3,0	3,8	3,7	4,4	3,1	4,3
30	7,6	4,0	4,0	5,4	5,0	5,4	5,4	5,2	4,0	2,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	1,0	2,0	2,7	0,9	0,3	-0,9	0,2	-0,3	0,6	0,3
2	0,7	-0,9	-0,9	0,5	1,0	1,4	1,5	1,4	2,2	1,2
3	1,7	2,0	1,5	0,0	-0,1	0,3	0,1	-0,5	0,0	-0,4
4	1,4	0,8	0,8	0,5	-0,5	-1,9	-1,0	-0,1	-0,1	0,6
5	0,0	-0,3	-0,4	-0,7	-1,2	-0,4	-0,6	-1,1	-0,5	-0,2
6	-2,0	-4,0	-5,5	-0,8	-2,1	-3,0	-4,6	-10,8	-6,9	-6,0
7	-4,0	-4,4	-1,8	-2,7	-3,5	-4,8	-4,0	-5,7	-5,2	-2,9
8	-2,6	-3,5	-2,6	-2,8	-2,6	-1,9	-1,0	-3,7	-3,4	-3,1
9	-1,8	-1,7	-0,4	-0,6	-1,3	-1,7	-1,7	-1,3	-1,4	-1,6
10	-0,3	-0,5	1,5	1,9	-0,6	-0,5	-4,0	-1,2	-5,4	-2,6
11	-3,5	-4,2	-2,7	-3,8	-2,8	-1,3	-1,8	-1,7	0,0	-2,8
12	-3,1	-1,1	-1,3	-2,1	-2,1	-1,1	-1,4	-2,9	-3,5	-2,6
13	-0,8	-1,7	-3,6	-3,4	-5,4	-7,4	-4,9	-3,8	-1,3	-1,8
14	-3,4	-3,2	-1,8	-1,2	-3,3	-2,0	-2,6	-1,8	-1,6	-3,1
15	-2,7	-1,5	-1,5	-3,8	-2,0	-1,2	-2,4	-2,1	-3,2	-2,8
16	-6,3	-6,5	-8,7	-8,2	-1,8	-8,7	-5,7	-0,8	-7,3	-0,8
17	-3,8	-4,1	-7,1	-2,5	-2,4	-3,4	-2,0	-0,4	-3,8	-4,4
18	-2,9	-2,5	-1,6	-2,1	-2,8	-2,0	-1,5	-2,4	-2,5	-2,2
19	-2,9	-2,4	-2,6	-1,5	-2,7	-1,5	-2,8	-3,0	0,1	-0,4
20	-1,9	-2,7	-2,5	-3,1	-1,4	0,3	1,4	0,7	1,8	0,6
21	5,1	4,4	3,7	2,8	1,7	3,6	3,1	2,4	2,9	2,6
22	2,4	2,8	3,5	2,5	2,6	6,2	2,4	2,9	2,7	1,4
23	4,2	4,1	4,3	4,6	4,9	4,4	4,3	5,8	6,5	6,5
24	4,9	3,4	3,6	4,2	3,1	4,0	4,5	5,5	5,5	3,6
25	2,7	3,5	3,0	1,1	3,0	3,4	3,4	4,5	3,9	2,4
26	1,4	1,8	4,5	3,8	2,3	4,0	3,0	5,1	4,2	3,2
27	4,6	6,3	3,7	3,6	4,4	5,1	4,5	3,6	4,4	3,9
28	4,6	4,6	4,0	3,5	3,7	4,3	3,6	3,3	3,4	2,7
29	4,5	4,3	5,2	5,6	6,4	3,6	5,2	5,0	5,3	4,9
30	3,7	4,7	3,9	4,2	4,4	3,9	4,5	3,9	4,2	3,7

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgens.

Tag	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	1,7	1,6	2,1	3,9	4,9	4,6	3,5	2,7	3,0	1,2
2	1,5	1,6	2,0	3,1	3,7	4,7	5,0	4,5	1,6	1,8
3	1,6	2,2	3,8	4,5	4,6	5,6	3,3	2,4	0,8	-1,0
4	-1,0	-0,7	1,6	-1,4	4,9	3,6	3,9	2,6	1,5	0,2
5	-2,5	-1,6	-2,4	-3,0	-1,7	-0,6	-1,3	0,0	-0,5	-0,6
6	-3,0	-3,8	-1,4	-0,3	-3,0	-2,8	-2,6	-0,1	0,2	-1,0
7	-0,6	-2,3	-1,8	-1,0	-1,1	-1,8	-0,6	0,8	0,7	1,6
8	-0,4	-0,4	0,9	0,4	0,1	0,7	2,0	3,2	3,0	1,9
9	-1,8	-1,3	-0,2	-0,6	0,0	0,2	1,1	1,0	0,7	0,8
10	-2,6	-2,6	-2,0	-2,4	-1,1	0,3	0,9	-0,1	1,0	1,7
11	-0,4	-0,2	-0,5	-0,5	-0,9	-1,4	-1,4	0,1	1,2	0,9
12	3,1	0,6	-1,0	0,0	3,0	-1,9	-7,9	-4,6	-4,5	-8,5
13	-1,6	-4,2	-5,4	-6,1	-4,4	-3,8	-2,6	-3,5	-6,1	-3,3
14	0,6	2,9	-2,8	-1,4	-2,5	-2,3	-2,7	-3,5	-3,4	-1,7
15	0,1	0,0	0,7	0,3	0,0	-0,6	-0,8	-2,2	-1,9	-2,3
16	-0,6	-0,7	0,9	-0,1	-0,3	-0,3	5,1	-0,5	-0,7	-0,2
17	0,0	-0,4	0,6	0,7	1,1	1,6	1,6	2,2	1,3	0,1
18	1,1	1,5	1,5	2,0	2,0	2,2	2,7	3,6	3,8	4,2
19	3,2	3,9	3,7	2,9	3,9	3,4	2,4	2,3	-0,1	-1,3
20	1,5	2,1	1,7	-1,5	-2,0	-1,1	0,5	-1,0	-0,8	-1,1
21	0,6	0,5	-0,5	-0,1	1,5	0,3	0,6	1,8	1,3	-1,9
22	0,2	-0,1	0,2	-1,7	-3,7	-3,7	-3,8	-3,3	-1,7	-1,4
23	-0,4	-0,1	0,5	-0,2	-1,2	-3,4	-2,2	-2,4	0,8	2,8
24	-4,5	0,0	1,1	3,1	1,5	0,8	-2,6	-6,4	-1,4	1,7
25	2,6	1,1	-1,3	-1,6	-4,0	-2,4	-2,2	0,1	-0,2	-1,9
26	0,3	0,0	-0,3	-1,6	-2,4	-1,9	-0,8	0,7	2,8	3,7
27	0,1	-0,7	-0,6	-0,5	-1,3	-1,3	-0,3	0,6	0,7	1,0
28	0,1	0,2	-0,5	1,2	0,4	-0,1	-0,7	-0,1	0,1	0,1
29	-0,3	-0,4	-0,1	-0,4	-1,3	-0,5	-0,7	-0,1	0,0	0,0
30	0,5	1,3	-0,1	2,5	2,0	1,8	2,1	1,2	0,6	1,2
31	-0,1	-1,0	1,0	-1,1	-2,5	-1,1	-1,0	-2,6	-2,1	0,4

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	2,4	1,8	2,1	1,5	2,2	1,2	1,6	2,3	1,6	2,3
2	2,2	1,4	2,5	2,2	1,5	1,0	2,0	2,1	1,3	2,0
3	-0,7	-0,3	0,0	-0,7	-0,6	-0,4	0,6	-0,1	-0,1	0,2
4	-0,9	0,0	-0,6	-0,8	-3,6	-4,0	-4,4	-3,2	-5,4	-4,5
5	-2,3	-3,2	-3,0	-2,6	-2,4	-3,2	-2,1	-3,3	-3,3	-2,6
6	1,0	-0,6	-1,1	-2,0	-1,4	-1,1	0,2	-2,2	-3,4	-3,0
7	0,1	1,2	0,8	1,3	1,8	-0,3	-2,3	-1,6	-1,2	-1,1
8	1,7	1,3	2,4	1,5	-0,6	-1,0	-2,7	-1,8	-1,9	-1,7
9	-1,7	0,0	-2,7	-3,0	-2,8	-3,8	-0,7	-2,8	-4,1	-2,2
10	1,4	-2,8	-1,3	-0,5	0,2	-1,2	-7,4	0,0	-0,1	0,0
11	0,2	1,9	2,1	2,0	1,6	1,5	0,8	0,1	-0,7	4,1
12	-5,9	-4,8	-1,2	-5,4	-5,2	1,9	-1,8	-1,7	-1,6	-4,6
13	-2,4	-2,6	1,6	3,1	1,3	-0,9	-1,0	-1,2	-2,4	-1,2
14	-0,9	0,0	2,0	-0,5	1,9	2,6	1,8	-0,5	-0,9	0,2
15	-1,6	-1,3	0,1	1,9	2,2	1,5	0,2	-0,3	0,8	0,2
16	0,3	0,5	1,2	1,4	1,9	1,9	1,5	1,4	0,1	0,0
17	-0,2	-2,4	1,4	1,9	2,2	1,8	1,9	1,9	1,2	1,3
18	4,2	4,4	4,5	4,0	4,9	5,6	3,7	3,3	4,2	5,1
19	-1,8	1,2	-1,1	1,8	4,1	2,5	-0,2	1,1	1,0	1,7
20	1,2	0,4	-1,6	-1,2	-2,7	0,9	1,8	1,1	-1,3	2,0
21	-0,5	0,5	0,2	1,1	0,8	1,4	2,1	0,9	-0,1	0,2
22	-0,9	0,5	0,0	-1,1	-1,0	-2,1	-0,2	-0,8	0,3	-0,6
23	3,7	1,5	0,2	2,7	4,4	-3,9	-1,1	-0,2	5,1	-0,6
24	0,4	-0,9	-2,1	-4,1	-5,7	-1,3	0,2	-0,1	-0,2	2,3
25	-0,7	1,8	-4,0	-2,0	0,1	0,5	1,2	-0,6	-1,1	1,6
26	2,8	1,0	2,2	-0,4	-1,5	-1,0	0,9	1,5	0,7	0,6
27	0,3	-0,1	-2,1	-2,3	-1,8	-0,2	0,9	0,0	1,0	0,3
28	0,7	0,9	0,8	-0,8	0,2	-0,1	1,0	0,2	0,4	-0,3
29	0,2	-0,3	1,3	1,8	2,3	1,7	2,1	2,7	2,9	0,8
30	3,0	0,5	1,2	0,0	2,4	1,8	-0,8	1,1	8,0	-2,1
31	-4,0	-1,1	-0,3	0,9	-5,7	-2,2	-0,8	0,2	-1,2	1,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.
Stunden Morgens.

Tag.	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	1,2	0,7	0,1	-0,2	2,3	2,2	3,7	2,5	2,3	1,7
2	2,5	1,0	5,2	4,0	2,5	3,6	4,2	1,9	-1,0	1,4
3	-1,1	0,9	3,1	0,9	-0,3	0,2	-0,9	1,2	3,0	1,4
4	-0,5	-1,2	-1,0	0,0	1,2	1,0	0,9	1,2	3,2	1,5
5	-0,7	-0,4	-0,5	0,4	-0,5	1,2	2,1	3,6	4,0	0,7
6	0,3	0,3	-0,1	2,5	1,9	2,6	2,7	3,5	3,6	2,5
7	-0,9	-1,3	0,5	0,8	0,7	0,0	1,0	3,0	1,9	-0,4
8	0,3	1,1	-0,6	-0,4	0,4	1,4	0,8	0,8	3,2	1,4
9	0,2	2,5	1,1	2,6	-0,6	0,9	-1,1	-1,4	-0,4	-1,5
10	-5,4	0,4	1,9	-0,4	-2,4	-3,7	-4,4	-3,6	-3,5	-1,9
11	-1,2	-0,6	-0,2	-0,8	-0,2	-0,3	-1,4	-0,8	-1,5	-0,9
12	0,2	0,9	0,3	1,0	0,8	0,0	-0,5	-0,1	1,5	1,0
13	-0,1	0,6	0,9	1,6	3,3	3,6	3,4	4,4	4,0	8,8
14	1,6	1,0	1,5	2,5	2,2	2,2	1,5	0,4	1,4	0,6
15	1,0	1,8	1,2	3,6	2,4	1,5	-0,2	-3,4	-5,7	-3,8
16	1,7	1,7	0,0	0,0	-1,2	-3,0	0,3	-0,7	-0,8	-3,5
17	4,5	0,2	-0,4	0,2	-1,2	-0,2	-0,7	-0,7	-3,2	-0,2
18	-0,4	-0,8	-1,4	0,0	0,1	0,2	-1,0	-0,5	0,4	-0,6
19	-1,2	-1,0	-0,6	-2,2	-1,4	-0,5	1,7	1,8	0,4	-1,9
20	-2,6	-2,4	-2,7	-2,1	-1,2	-1,0	-1,1	1,0	1,3	0,0
21	-2,1	-1,7	-2,5	-2,1	-1,6	-1,5	-0,3	1,4	3,1	3,4
22	2,4	1,7	0,1	0,6	-0,1	-3,6	-0,4	-0,9	1,5	3,1
23	1,0	1,8	-0,5	-1,6	-1,4	-2,9	-0,5	0,3	0,7	2,0
24	-0,3	-0,6	-0,6	-2,3	-1,5	-0,7	-1,7	-2,3	-1,7	1,4
25	-1,6	-1,4	-2,1	-1,0	-0,8	-0,6	-1,6	-2,5	-0,2	0,7
26	1,7	0,2	-1,2	-1,4	-1,5	-2,1	-2,0	-2,0	-1,5	-1,7
27	-0,6	-0,5	0,0	-1,0	0,1	2,4	1,1	-1,0	-2,4	-3,4
28	1,0	-1,7	-2,0	-1,6	-1,5	-1,7	-1,9	-3,6	-2,7	-1,4
29	-1,8	-1,8	-0,6	-2,6	-1,3	-1,0	-2,5	-1,7	-4,4	-4,7
30	(-2,0)	-2,1	0,8	0,6	0,2	-0,7	-1,8	-1,8	-5,0	-5,0

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-0,5	-0,5	0,8	0,8	2,8	0,3	1,1	0,7	0,6	2,0
2	-1,1	0,2	-2,1	-1,3	0,4	0,7	2,8	1,9	1,0	-0,5
3	0,5	0,5	0,0	1,1	-0,7	-0,7	0,8	0,3	3,3	2,1
4	1,0	0,7	-0,7	1,0	0,4	0,1	0,1	-0,5	-0,7	-0,7
5	-0,1	0,7	-0,7	0,6	0,3	-0,1	-1,0	0,5	2,3	0,7
6	-0,7	1,3	-1,4	-2,4	2,0	0,8	0,9	0,0	-0,3	-0,3
7	2,8	2,1	-0,5	0,7	1,8	1,5	0,2	0,8	-0,4	-0,3
8	1,0	-0,2	0,7	-0,2	-0,1	-0,8	0,2	1,2	0,9	2,3
9	-2,2	-2,4	-1,6	1,4	1,7	1,6	-1,5	-3,2	-1,8	-0,6
10	1,7	1,3	3,3	1,0	1,0	-1,2	-0,8	-0,2	-0,1	-1,1
11	0,8	2,0	3,0	2,2	1,2	0,8	1,1	1,4	0,9	0,6
12	2,3	2,4	4,9	3,8	1,3	1,9	2,0	1,4	1,3	0,6
13	9,7	-5,9	-0,8	2,3	2,2	1,4	1,2	2,9	2,2	1,3
14	0,8	-2,6	0,7	3,5	-1,9	4,3	2,1	0,9	2,7	3,0
15	-3,6	-1,8	-1,2	0,0	2,3	2,0	-1,1	3,2	0,6	0,7
16	-4,8	-2,8	-0,4	1,0	0,5	0,9	0,0	1,5	-0,3	1,8
17	-1,0	0,8	0,3	0,5	-0,4	-1,7	0,4	1,2	-0,5	-1,1
18	-2,3	-0,6	-1,6	-3,7	-2,9	0,2	0,2	-0,5	-0,9	-0,8
19	-0,1	-1,5	-1,4	-2,2	-1,8	-1,7	-2,1	-2,0	-2,4	-2,5
20	0,2	1,6	2,1	-0,1	-0,8	-1,7	-1,5	-1,8	-1,8	-1,8
21	1,7	4,9	4,8	-1,8	-1,1	-1,2	-1,3	0,8	0,5	0,9
22	2,9	4,9	-0,8	-1,9	-1,1	-1,5	0,1	0,2	-0,9	-0,8
23	1,2	0,4	0,2	-2,1	-1,8	-1,4	-0,7	0,2	-0,8	-0,6
24	0,8	0,3	-1,4	-1,7	-1,6	-1,2	-0,6	-1,1	0,1	-1,0
25	-0,1	-0,7	-0,8	-1,4	0,7	0,3	-0,1	-1,4	-1,2	-1,2
26	-0,9	-0,9	-1,6	-0,9	-1,4	0,0	0,1	0,1	-0,8	-0,2
27	-2,1	-2,4	-1,2	0,1	0,4	0,0	0,1	-2,4	-2,3	-0,9
28	-1,7	0,8	-1,2	-0,4	-2,4	-1,2	-1,3	-1,4	0,0	0,6
29	-2,9	-1,0	-2,0	1,1	-0,6	1,2	-0,3	-1,5	-1,6	-1,8
30	-2,9	-1,9	0,7	0,8	0,3	-3,1	-0,7	-2,0	-2,2	-1,8

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag.	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-0,4	0,4	1,5	2,8	3,0	2,6	3,3	2,9	1,2	0,1
2	5,6	0,8	4,3	3,8	5,6	2,4	3,6	1,8	-0,1	0,1
3	2,5	0,2	1,0	3,4	3,0	1,6	-0,3	0,8	-1,2	-1,7
4	0,3	0,7	0,0	-1,4	-1,1	0,1	0,1	-1,5	-4,9	-2,6
5	-0,1	0,3	0,6	1,9	1,7	1,6	2,5	2,7	2,7	1,4
6	-2,9	-2,3	-2,3	-2,3	-1,8	-1,2	-1,7	-0,5	2,6	2,2
7	-2,0	-0,9	-4,1	-2,6	-4,1	0,2	0,7	0,8	0,1	-0,9
8	-0,1	-0,1	-2,0	-1,6	-1,4	-2,0	-3,1	-3,4	-2,9	-2,2
9	-2,0	-2,0	-0,5	-0,6	-1,2	-3,1	-0,9	-1,4	-2,3	-2,7
10	-0,8	-0,4	-0,7	-1,5	-3,1	-2,1	-1,9	-2,4	-2,2	-1,9
11	-0,8	-0,1	1,0	0,6	2,3	2,6	1,3	2,5	5,2	4,3
12	-0,4	-0,3	-1,0	-0,1	0,4	0,1	-3,0	-5,6	-6,1	+2,4
13	0,2	0,1	-1,6	-0,4	1,0	1,1	-5,8	-2,1	-1,3	-5,6
14	0,2	-1,0	0,8	0,0	1,5	0,0	0,8	-2,4	-2,0	-2,0
15	-0,4	0,0	0,8	2,1	3,1	4,2	4,1	1,4	-1,9	0,1
16	0,2	0,2	-1,0	-0,6	-0,6	1,7	2,1	1,4	0,4	-0,7
17	1,6	0,4	0,0	0,2	2,0	-0,4	0,7	0,7	0,3	2,3
18	1,0	0,5	0,2	0,2	1,3	2,4	2,1	0,5	2,1	1,7
19	1,6	0,2	1,6	1,8	0,2	-0,3	1,9	2,1	2,6	0,9
20	0,7	1,2	0,6	-1,9	-0,6	-3,6	-0,6	0,6	0,9	1,9
21	0,2	0,8	1,5	0,6	-1,8	2,2	3,3	3,1	2,5	2,7
22	0,5	0,6	1,0	1,5	0,8	2,3	1,8	1,3	0,1	-1,2
23	0,6	1,2	1,3	1,1	1,0	-0,5	0,9	-1,4	0,0	0,1
24	0,3	-0,3	0,5	-0,6	-1,4	-2,3	-0,9	0,4	2,0	1,7
25	-1,5	2,8	-0,5	-1,3	-2,4	-3,2	-1,7	-1,1	0,7	1,2
26	-0,3	-0,7	-2,4	-1,4	-3,2	-4,9	-4,6	-1,2	1,7	1,3
27	0,5	0,9	0,2	0,4	0,8	-0,1	-0,7	0,5	0,4	1,0
28	-0,5	1,3	1,9	-0,9	-0,5	-1,3	-1,6	1,2	0,7	1,3
29	-1,1	-0,4	1,0	0,8	2,8	2,5	0,3	0,9	0,6	1,2
30	-0,1	-1,5	-2,0	-1,9	-3,3	-1,8	-2,0	-3,2	-2,6	-2,1
31	-3,3	-1,0	-1,9	-1,9	-3,0	-1,8	-1,1	-0,6	-0,1	-0,6

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,6	1,4	4,4	5,7	4,7	3,2	1,9	2,0	2,8	5,5
2	0,5	0,5	2,1	-1,2	-0,3	1,2	2,0	1,5	1,1	2,9
3	0,1	-1,7	-2,3	-4,0	-3,0	-1,8	-0,3	-0,5	-0,1	0,0
4	-5,5	-8,9	-4,3	-2,2	-0,2	0,2	0,7	0,9	1,0	2,2
5	-0,2	0,7	2,7	1,7	-2,2	-0,4	-0,9	-0,5	-1,1	-2,9
6	0,4	1,9	-1,4	-1,2	-1,4	-4,7	-1,4	-1,4	2,1	-1,6
7	0,0	0,3	-2,1	0,9	-0,3	-1,1	1,2	-3,6	-3,6	-2,7
8	-3,5	-1,6	-1,5	-1,2	-0,8	0,1	-1,5	-1,1	0,7	-0,8
9	-0,2	-0,2	1,1	0,1	-1,2	-0,6	-1,3	-0,5	-1,4	0,1
10	-0,8	-0,7	1,5	-0,3	0,9	1,3	0,6	-0,8	-1,5	-1,5
11	3,8	4,9	-9,7	-4,8	-3,2	-2,5	-3,2	-0,3	-0,1	0,7
12	-3,2	2,0	-4,1	1,9	1,3	0,6	1,0	0,7	0,1	-0,3
13	-3,0	-2,3	-0,4	-0,7	7,5	-0,9	1,6	-1,3	0,0	-0,9
14	-2,3	-0,7	0,6	2,1	2,3	1,3	1,3	2,1	0,3	-0,7
15	-0,5	0,3	2,3	0,4	1,7	-0,3	-0,9	0,1	-0,3	0,0
16	-2,4	0,5	0,8	0,8	1,3	0,4	1,0	-0,1	0,1	1,1
17	2,4	1,0	0,9	-2,1	-0,7	1,0	0,3	0,2	0,0	0,8
18	1,5	2,7	3,5	3,6	-0,1	-1,3	1,0	2,2	0,1	0,6
19	-1,4	-2,6	1,5	-1,5	-1,1	1,0	-0,4	0,9	-0,6	0,3
20	1,9	0,1	1,4	1,3	0,5	0,8	1,6	0,1	-0,3	0,0
21	2,2	0,7	3,0	2,1	2,3	2,0	0,5	-0,3	0,4	0,3
22	-0,3	-0,8	-0,4	-1,0	-0,7	1,7	-0,4	1,3	1,0	1,3
23	1,9	-0,7	-2,1	-2,5	-4,0	-4,0	-1,6	-2,7	0,3	-0,3
24	1,4	2,2	2,7	2,2	0,3	3,5	-3,8	-1,4	-0,8	-0,7
25	2,1	-0,3	-2,0	0,0	-0,4	0,0	0,3	2,4	-1,5	-1,5
26	0,5	0,1	1,3	-0,4	0,9	0,3	0,7	1,0	-1,1	-1,4
27	2,3	2,7	2,2	0,0	0,6	1,3	1,3	1,8	1,3	-0,5
28	2,2	0,9	0,6	0,3	0,3	0,4	1,0	0,6	2,4	-0,1
29	2,6	-0,7	-0,5	-1,6	-1,7	-1,7	-4,0	-3,1	-3,7	-3,2
30	-1,9	-0,6	0,7	1,0	-0,5	0,1	2,1	-0,1	-1,1	1,8
31	-0,8	0,3	-3,1	0,2	-2,8	-0,5	-0,6	-0,9	3,2	0,8

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunde	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-0,2	0,3	-1,4	0,2	-1,2	-1,1	-2,6	-0,3	-0,2	-0,5
2	-1,3	-1,8	-2,0	-1,5	-2,0	-2,2	-0,5	0,1	0,1	-2,1
3	-0,5	-0,9	-1,0	0,2	-2,9	-0,6	0,6	0,8	0,3	0,5
4	-1,5	-1,3	-1,5	0,2	0,7	0,8	0,2	-0,2	-1,9	-1,4
5	-1,1	-2,1	-2,3	-0,2	-0,3	-0,6	-1,3	-0,2	0,1	0,5
6	-3,2	-1,5	-2,0	-0,2	0,0	2,0	2,8	4,4	5,6	1,4
7	-0,7	2,1	-2,5	-2,4	-4,1	-5,1	-14,3	-9,1	-6,7	-9,4
8	-1,4	-0,5	-3,3	1,1	-0,5	-2,5	2,8	0,5	0,4	0,4
9	2,1	-1,9	-2,1	-0,9	-2,4	-1,9	-3,3	-7,7	-6,8	-5,9
10	-0,9	0,1	2,9	-7,7	0,2	-0,5	-1,7	-2,3	-4,2	-2,1
11	2,7	0,2	-0,9	-0,3	-0,3	2,7	1,6	2,0	0,3	-0,9
12	0,7	1,6	0,4	2,6	-1,4	-0,4	0,9	0,7	0,2	-1,8
13	-2,7	-2,9	1,0	-1,2	1,2	-0,9	-0,9	-4,3	-1,7	-1,0
14	-0,6	-1,1	1,1	2,4	3,7	4,7	3,2	3,2	1,7	0,9
15	-0,4	-0,9	2,1	1,9	0,5	-1,9	(-0,9)	(-0,9)	(-1,7)	(-2,7)
16	-2,3	-1,2	-1,3	-1,9	-0,2	-2,5	-1,0	-0,8	-0,7	-0,6
17	-2,0	-1,9	-1,7	-2,2	-3,5	0,5	-2,3	-2,1	-2,1	-1,3
18	0,0	-0,1	1,2	0,4	0,0	0,8	1,1	0,8	-0,4	0,9
19	0,5	1,7	0,0	-0,6	-0,1	-1,0	-0,5	-0,6	-1,2	-0,7
20	-0,2	-0,3	-0,4	-0,5	-1,4	-0,6	1,5	2,7	3,2	2,4
21	1,0	0,4	0,8	1,4	1,1	0,4	1,4	0,5	1,4	2,6
22	0,4	-0,1	0,4	3,3	2,3	0,8	1,9	2,7	4,1	3,8
23	2,4	1,4	0,6	0,8	2,1	2,3	3,2	8,5	3,3	2,7
24	1,7	1,1	1,4	1,6	1,7	0,5	0,3	1,6	1,1	1,5
25	2,6	1,2	2,9	-0,6	-1,0	-0,3	-0,2	-0,8	-4,0	-1,3
26	2,1	4,0	2,5	1,0	0,9	-0,3	0,1	-1,5	1,9	1,2
27	0,6	1,2	1,6	2,3	2,2	1,2	-0,2	-1,3	0,1	-1,4
28	-1,6	-2,2	-0,8	1,1	1,3	3,1	3,0	1,9	2,7	3,6
29	-0,7	0,3	5,0	1,3	-0,2	-1,1	-0,8	0,3	2,1	4,7
30	4,0	2,0	1,6	0,4	1,5	1,2	3,2	3,0	2,1	1,1
31	0,3	0,6	-0,6	-2,9	1,8	2,1	2,8	1,6	0,5	2,9

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,8	-0,9	-1,0	-1,5	2,3	3,8	-1,4	-1,1	-2,6	-0,8
2	-1,5	-1,5	-0,7	0,4	0,9	-0,3	0,1	1,3	-1,6	-1,6
3	0,8	-0,7	-1,0	0,8	-0,4	-0,6	0,6	0,0	-0,6	-1,7
4	-0,9	0,7	-0,4	-0,6	-0,8	-1,5	-2,2	-1,8	-1,1	-0,7
5	0,7	0,8	1,1	-1,3	-1,0	-1,6	-0,6	-0,9	-0,7	-0,3
6	-0,3	0,1	-1,1	-1,2	0,0	-1,3	-2,0	-1,0	2,0	-1,5
7	-5,8	-8,9	-4,8	-6,7	-4,3	-3,4	-2,2	-2,5	-4,6	-0,9
8	-5,3	-3,9	-5,8	-4,0	1,8	-2,2	-0,2	-1,1	-0,9	-1,3
9	-4,5	-2,5	-5,3	-2,0	-3,3	-1,7	-0,3	-0,3	-0,7	1,4
10	-2,0	-1,5	0,9	2,2	2,9	-1,8	-2,3	-0,4	-0,9	2,2
11	-0,7	2,1	1,8	2,2	1,5	2,3	1,5	-1,5	-0,5	0,8
12	-0,1	0,8	3,4	0,0	-4,6	-2,6	-1,3	-0,1	0,1	-0,1
13	-4,1	-5,6	-6,2	-1,6	-5,7	-4,0	-1,1	0,0	-0,4	-0,6
14	1,8	0,1	-2,7	0,9	-1,3	-2,8	-2,0	-3,8	-0,6	-1,7
15	-3,6	-1,3	-1,2	-1,2	-3,1	-2,6	-0,8	0,1	-0,9	-1,2
16	0,4	-1,1	-0,5	-0,9	0,8	-1,3	0,1	0,2	3,5	-2,1
17	0,0	-0,9	-2,1	-1,5	-0,4	-1,2	-2,1	-1,2	-0,5	1,2
18	1,4	0,5	-0,5	-0,9	-0,1	-1,4	-1,0	-1,2	-1,3	-1,8
19	-0,2	1,6	1,4	0,6	-0,5	-1,1	-0,4	-0,6	-1,7	-1,5
20	2,1	0,8	-1,4	0,2	1,3	1,8	0,8	0,0	0,3	0,4
21	1,5	0,2	2,6	-1,5	0,6	2,2	0,9	-0,4	0,2	0,3
22	2,8	3,9	3,5	3,8	1,4	1,1	2,3	5,8	1,9	0,2
23	-0,5	-0,2	2,0	1,5	2,0	1,7	2,1	2,2	3,4	1,0
24	0,1	1,6	3,1	2,7	3,4	2,9	1,7	2,1	-0,3	6,6
25	1,3	4,5	3,3	1,5	-0,9	1,5	0,0	-0,6	0,3	1,1
26	2,5	3,9	3,7	1,1	1,8	1,1	3,5	0,9	0,9	0,7
27	1,5	2,3	1,9	2,2	2,2	3,8	2,7	-3,9	-3,9	-1,6
28	2,1	2,4	1,7	0,3	-1,3	2,3	0,1	1,8	5,8	0,0
29	4,1	2,0	-0,5	0,5	2,4	4,5	0,0	6,1	3,1	3,3
30	1,7	-1,9	1,4	1,7	0,7	2,0	1,5	1,2	0,1	1,3
31	2,7	3,1	2,4	2,1	2,2	1,0	2,3	2,4	1,0	-0,4

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag.	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	2,2	4,7	1,6	2,1	2,3	2,8	4,1	4,4	5,1	5,0
2	3,5	2,2	1,3	3,7	3,3	3,6	5,3	5,7	6,0	6,6
3	2,6	3,3	3,0	2,3	2,5	1,8	4,1	4,6	5,8	5,8
4	3,5	3,4	5,7	-0,2	7,2	6,1	-0,2	1,8	2,1	1,5
5	0,8	-1,5	0,6	3,0	-1,1	-4,3	0,4	-5,3	-6,7	-2,2
6	1,4	-0,6	-1,6	-4,0	-5,3	-4,5	-2,1	-8,7	-7,1	-2,9
7	-2,1	-2,3	-2,4	-2,7	-4,4	-3,3	-2,1	-1,5	-0,4	-0,4
8	-1,5	-1,1	-1,2	-1,2	-2,3	-2,1	-2,9	-2,6	-2,5	-3,2
9	-3,9	-3,0	-3,2	-3,0	-2,6	-2,4	-2,0	-3,0	-3,5	-3,4
10	-3,7	-3,0	-3,6	-2,2	-2,7	-2,4	-1,6	-0,6	-2,1	-1,5
11	-0,9	-0,4	0,0	2,3	1,1	-0,4	-13,4	-2,9	-2,1	-3,4
12	-3,8	1,9	-0,8	-4,6	-3,2	-5,4	-7,6	-7,8	-3,8	-3,2
13	-2,0	-0,7	-2,6	-1,1	-1,7	-1,1	-0,3	-2,1	-1,3	0,3
14	2,1	-0,1	0,0	1,2	0,7	-4,0	-1,6	0,9	-1,6	0,5
15	-0,6	-1,0	-0,7	-1,0	-2,5	-0,4	0,1	-4,6	-0,1	-0,3
16	-1,6	-1,2	-1,6	-1,0	-0,6	0,4	1,7	1,5	0,9	1,5
17	-0,3	0,0	-0,5	0,6	0,6	2,3	3,5	1,9	0,6	0,8
18	1,3	0,7	0,1	0,3	0,9	1,4	0,5	4,6	4,4	3,0
19	0,4	1,1	0,5	1,4	2,5	4,1	3,7	3,8	4,1	3,8
20	0,5	0,6	0,8	1,3	0,0	1,4	2,7	4,1	3,5	2,0
21	1,3	1,3	0,7	1,0	-0,2	2,0	3,7	4,4	4,4	3,1
22	2,6	-2,1	1,2	-2,6	-1,2	-6,3	-7,4	-11,4	-15,4	-14,8
23	-3,4	-4,3	-3,8	-4,2	-2,5	-3,2	-1,6	-1,6	-1,9	-3,2
24	-1,9	-2,8	1,8	-1,0	-0,2	0,3	1,7	-0,1	-0,3	0,5
25	-2,4	-1,8	-1,9	-0,8	-0,5	0,7	1,6	2,1	1,3	0,4
26	0,9	1,0	1,3	0,6	1,6	-1,5	-4,9	-2,3	0,6	1,4
27	1,2	1,1	1,1	1,3	2,0	3,1	3,8	2,6	1,2	1,0
28	0,8	2,1	1,5	3,4	1,9	3,9	3,7	3,1	2,6	2,0
29	1,1	0,7	0,8	2,5	3,2	3,7	3,9	2,8	2,3	2,7
30	1,1	2,5	1,2	2,1	2,4	3,0	4,6	5,7	3,6	3,9

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	6,6	7,0	4,2	5,1	3,7	3,4	3,2	2,7	3,6	4,4
2	6,7	5,7	4,8	5,3	5,4	5,8	4,9	2,9	2,7	2,5
3	5,7	4,7	4,4	4,3	5,0	5,0	3,5	3,9	4,0	4,2
4	0,2	-4,5	-1,5	-3,8	-2,5	-0,8	1,1	0,1	2,8	2,3
5	-1,7	-8,2	-3,5	-0,3	-2,9	-1,8	-3,7	-2,9	-5,1	-2,8
6	-2,9	-3,3	-3,4	-1,5	-4,4	-0,8	-1,4	-1,3	-1,6	-1,4
7	-0,5	-1,9	-1,9	-1,5	-1,3	-2,0	-1,7	-1,6	-1,5	-1,6
8	-2,7	-4,1	-3,6	-2,3	-2,3	-4,5	-4,4	-4,3	-3,8	-3,4
9	-1,1	0,4	0,6	-2,9	-1,6	-3,9	-2,4	-3,1	-3,7	-3,6
10	-1,6	-1,7	-0,6	-1,1	-1,2	-2,8	-3,1	-0,4	1,2	3,2
11	-8,9	-4,9	-3,5	-6,6	-5,9	-8,1	-2,5	5,4	-0,4	-1,5
12	-3,7	-3,2	-3,7	-0,7	-4,6	-3,9	0,4	3,2	-0,8	-1,3
13	1,1	0,8	0,4	-0,1	-0,4	-0,3	0,5	4,2	1,1	-1,2
14	-2,5	-1,9	-3,4	-3,3	-2,1	-1,1	-1,6	0,5	-0,3	-0,7
15	-2,6	-2,2	-2,9	-3,2	-1,4	0,2	-0,6	-0,8	2,1	-1,5
16	1,8	-1,3	-0,4	0,7	2,1	1,2	0,8	0,1	0,9	0,5
17	-0,5	-0,8	0,1	1,1	2,3	0,6	0,1	3,7	1,8	-1,3
18	1,6	1,4	0,7	0,6	0,7	0,2	1,0	1,8	1,0	0,5
19	2,4	1,7	1,2	2,3	0,4	-1,1	0,1	-1,7	0,0	0,1
20	2,2	2,0	1,9	2,6	2,1	2,4	1,1	0,9	1,1	1,1
21	3,2	1,5	3,6	3,4	7,3	3,8	0,0	-3,1	-2,4	-2,7
22	-12,0	-3,5	-7,3	-10,3	-12,8	-6,7	-6,5	-11,9	-8,0	1,8
23	-3,2	-2,5	-1,7	-1,3	0,6	0,2	0,8	-4,2	-1,8	-3,5
24	1,9	1,2	0,8	0,4	0,5	0,3	3,3	-1,4	-2,1	-1,1
25	1,8	2,3	2,8	1,3	2,0	3,8	0,1	0,8	1,7	1,6
26	1,2	3,2	0,7	2,1	2,6	2,4	2,1	0,8	0,8	3,8
27	0,7	0,6	3,3	3,3	1,7	2,5	2,2	4,5	3,6	-0,3
28	2,4	2,0	2,3	2,5	1,5	0,8	-0,1	0,5	0,1	1,8
29	3,9	3,1	2,7	2,2	2,8	2,4	0,9	0,9	0,6	0,3
30	1,8	1,5	2,5	2,4	3,8	1,5	1,6	0,9	1,1	-0,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, der Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag.	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,0	2,4	0,3	-0,8	-2,1	-1,4	-0,1	0,0	0,5	0,4
2	-0,6	-1,4	-1,7	-1,8	-1,1	-2,0	0,0	0,8	-0,6	-1,8
3	-0,9	-0,2	2,3	-2,3	-5,6	-3,6	-0,4	-0,5	-1,2	0,3
4	0,4	1,1	1,0	-1,0	0,0	0,7	0,4	-0,3	-2,5	-1,7
5	-1,0	-0,8	-1,8	-0,3	0,6	0,4	0,9	1,2	1,9	2,9
6	0,2	0,3	-0,2	0,4	0,3	0,1	0,0	0,4	0,5	1,3
7	1,0	0,4	0,5	2,3	1,8	2,0	2,5	1,8	0,4	0,5
8	-1,4	1,1	4,3	-3,7	-6,7	-7,1	-11,3	-5,8	-2,8	-3,0
9	-1,9	-3,2	-4,7	-2,4	-4,2	-5,1	-3,3	-2,0	-1,6	-4,2
10	2,4	0,8	-0,1	4,0	-0,8	-3,0	-7,4	-8,3	-6,3	-6,9
11	-1,2	-1,6	-1,3	-1,4	-0,6	-0,7	-0,4	0,3	-1,9	-5,3
12	-2,4	-1,2	-1,7	-0,8	-0,2	-0,5	-5,6	-5,3	-2,5	0,7
13	0,4	-0,1	-1,0	1,0	-0,1	0,9	0,6	0,5	-0,1	-0,6
14	3,0	0,9	1,4	0,8	0,5	1,6	2,1	2,1	0,5	1,2
15	1,1	1,5	1,0	1,3	2,5	2,2	3,3	3,1	2,4	2,5
16	4,3	0,6	0,2	3,5	3,2	2,6	3,5	-0,1	0,0	0,4
17	0,2	+0,5	1,1	1,3	2,1	2,6	2,2	1,8	1,1	0,7
18	0,3	0,0	1,6	2,0	3,4	3,3	3,5	3,6	2,4	1,5
19	-1,6	-1,4	-0,7	-1,1	-1,3	-1,3	-1,0	-0,9	-0,6	-0,9
20	-6,3	-0,5	-4,8	-2,4	-2,4	-1,8	-0,5	-0,8	-0,8	0,1
21	-1,4	-2,3	-2,4	-1,4	-6,2	-1,0	-0,8	-0,7	0,0	-0,2
22	-1,6	-1,7	0,4	-2,5	-1,3	-1,0	-0,8	-4,8	-3,3	-0,1
23	-1,1	-2,3	-1,0	0,4	-0,6	-1,1	-1,4	-2,6	-2,7	-0,6
24	-0,2	-0,2	-0,9	-0,9	0,4	0,1	0,3	0,6	1,7	0,9
25	2,1	-0,3	-1,3	-0,6	0,2	0,1	0,6	1,1	2,3	1,3
26	0,8	-0,2	0,6	1,1	1,4	2,5	2,6	2,3	1,4	1,2
27	1,1	1,1	0,6	1,3	1,9	1,6	1,5	1,3	1,1	1,8
28	0,5	0,4	0,5	0,7	1,3	2,2	2,0	1,0	1,6	1,9
29	0,7	4,0	3,2	1,6	1,9	1,6	1,6	1,8	2,5	2,5
30	2,1	2,0	1,7	1,8	3,3	2,7	3,6	3,1	2,9	0,7
31	1,7	1,9	2,3	1,6	1,5	1,7	2,2	2,5	3,0	2,7

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,0	2,4	-3,8	0,4	-0,7	0,0	-0,3	-1,4	-0,9	-1,5
2	0,5	-2,3	-2,4	-0,7	-1,0	-3,7	-2,5	-3,2	-2,4	-2,4
3	0,3	0,0	0,3	1,4	2,5	2,1	1,4	1,5	1,7	-2,8
4	0,7	-0,6	1,9	1,0	-1,9	0,7	0,8	0,2	0,6	-0,8
5	2,9	1,9	0,0	-1,8	0,4	0,2	1,0	0,3	0,7	-0,2
6	0,3	0,8	-0,2	0,0	-0,8	-1,0	-0,1	0,2	0,8	3,6
7	1,5	1,2	1,5	-2,7	-1,4	-3,7	-5,1	-4,9	-4,2	-2,0
8	-14,9	-12,1	-9,5	-11,9	-10,1	-6,3	-7,4	-4,3	-3,4	-3,6
9	-2,9	-1,5	-1,6	-1,4	-1,8	-1,9	-2,1	0,1	-1,2	2,2
10	-7,6	-9,6	-8,7	-9,4	-6,1	-3,9	-2,8	-1,6	-2,6	-1,5
11	0,9	-0,5	-0,8	-4,3	-1,4	-1,3	-0,6	-1,5	-1,6	-2,8
12	-1,6	-4,5	-3,5	-1,7	0,2	-0,2	0,7	-0,5	-0,6	-1,8
13	0,2	0,2	0,5	1,1	-0,2	-1,2	0,4	2,7	0,0	-0,2
14	1,4	2,0	2,5	2,2	1,1	0,8	1,2	0,7	0,7	0,3
15	3,0	3,2	3,4	3,8	3,6	1,8	2,3	1,6	2,2	1,2
16	-0,4	0,8	1,8	1,5	1,2	1,3	1,7	0,3	0,9	0,1
17	0,9	1,0	1,9	2,3	2,5	2,1	1,5	2,4	1,6	0,4
18	3,6	2,8	3,0	0,6	-0,6	-0,9	-3,6	-1,5	-1,2	-2,0
19	-0,5	0,0	0,9	1,3	-1,8	-2,9	-3,2	-2,7	-5,8	0,2
20	1,2	0,7	0,6	-0,3	-1,0	-2,1	-1,1	-1,7	-2,3	0,9
21	0,0	2,3	1,7	1,5	0,7	0,2	0,1	0,3	1,5	0,9
22	0,9	-2,2	-1,5	-2,7	-4,4	5,5	-2,9	0,5	0,5	0,2
23	0,0	-0,1	1,1	1,7	0,8	0,5	0,3	0,9	0,6	-0,4
24	1,9	1,4	1,3	1,6	1,8	0,5	1,1	-0,8	-0,1	-0,9
25	2,0	0,6	0,6	2,0	2,2	1,3	1,8	1,4	0,0	3,3
26	1,3	1,9	1,9	2,6	2,6	1,3	2,2	0,9	1,1	0,5
27	2,3	2,0	1,3	1,6	2,8	0,0	2,0	0,4	1,6	-0,4
28	2,0	1,7	1,4	2,1	2,4	1,7	2,9	1,6	2,2	1,6
29	1,7	3,0	2,2	3,2	2,5	2,4	3,7	1,4	1,8	1,1
30	0,8	-1,7	-1,0	2,2	2,6	2,9	2,5	1,8	3,6	2,2
31	2,8	4,6	2,4	2,7	2,8	3,2	4,8	3,7	3,4	3,6

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag.	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	1,1	0,4	0,3	-0,2	-1,1	-1,9	-0,1	-0,1	-1,7	-5,3
2	-1,5	-2,1	-0,6	-0,3	-0,2	0,2	-0,6	-0,7	-0,7	-0,8
3	-1,6	-1,6	-1,2	-1,7	-1,7	-0,6	-2,1	-3,1	-1,9	-0,8
4	-0,5	-0,3	0,1	-0,5	-0,8	0,2	-1,6	0,2	-0,3	0,6
5	0,2	-0,1	0,7	-0,3	-0,2	-1,9	-0,4	-1,0	-0,1	0,1
6	0,6	0,4	0,8	-0,2	-0,5	0,0	0,3	0,3	0,6	1,5
7	0,7	1,5	0,7	0,7	0,5	-0,5	-1,5	-0,6	-0,4	0,1
8	-1,3	-0,8	-1,1	-1,5	-0,7	0,0	0,8	0,5	-0,2	-0,9
9	0,4	0,3	0,6	0,7	0,8	0,4	0,1	-0,2	-0,7	-0,8
10	0,4	0,4	0,2	0,6	0,9	0,0	0,0	-0,3	-0,1	-0,3
11	1,1	0,0	0,8	1,3	1,6	0,5	0,8	0,5	-0,7	-0,7
12	-0,4	0,0	0,9	0,8	0,2	0,3	-0,1	0,0	-0,2	-0,6
13	1,0	0,6	0,1	0,4	0,6	1,2	1,4	1,5	1,7	1,1
14	1,8	2,3	2,7	0,7	0,7	1,5	1,2	-0,1	-1,6	0,0
15	1,3	1,4	1,4	1,9	2,0	2,1	1,4	1,5	2,1	2,1
16	1,1	1,0	1,3	0,7	1,3	1,3	0,8	1,0	1,3	0,8
17	2,4	2,0	1,9	2,3	2,7	3,0	2,4	1,6	1,7	1,4
18	-5,1	-4,3	-3,4	-2,4	-2,7	-3,0	-3,0	-3,9	-10,0	-3,8
19	-3,3	-4,0	-2,6	-2,6	-2,7	-2,5	-1,5	-1,9	-1,9	-1,6
20	0,4	-1,0	-1,5	-1,0	-0,5	0,2	0,8	0,8	1,3	0,9
21	0,0	-0,2	-0,6	-1,8	-2,5	-1,0	0,0	0,2	1,1	0,3
22	-0,5	-0,9	-0,1	-0,6	-0,5	-0,4	-1,8	-2,8	0,0	1,0
23	0,8	-0,1	0,6	-0,2	-0,7	0,5	0,5	1,6	2,4	1,2
24	0,6	0,7	0,8	0,3	0,1	0,1	-0,8	0,0	0,3	0,0
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	0,6	0,8	1,3	1,6	1,8	2,6	2,9	3,7	5,6	5,7
27	-3,6	-3,8	-4,2	-1,7	0,2	-4,3	-3,0	-1,9	0,0	-0,8
28	0,2	1,4	-3,1	1,0	0,1	-0,2	-1,0	-0,6	-1,0	1,0
29	1,3	1,2	0,3	0,4	1,0	1,8	1,6	1,8	2,3	1,6
30	0,6	4,1	1,7	1,5	0,2	1,2	1,7	1,7	1,1	-1,9

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-4,1	-2,8	-2,7	-6,1	-1,3	-0,8	-1,0	-1,8	-1,5	-1,3
2	-1,9	-6,6	-5,0	-2,1	-6,5	-4,0	-2,1	1,2	-2,6	0,7
3	-1,3	-3,7	-3,4	-0,3	-0,6	0,2	0,6	0,6	0,1	-1,3
4	1,3	1,7	1,4	1,1	0,9	0,6	1,7	1,2	0,3	-0,8
5	0,4	0,7	-0,7	0,0	-0,4	0,4	1,8	1,4	1,8	0,5
6	-0,8	0,7	1,5	2,0	1,7	1,5	1,8	-0,1	1,0	0,6
7	0,5	1,0	1,0	1,3	1,6	1,6	-0,6	-3,2	-3,4	-1,5
8	-0,5	-0,2	-0,2	-0,8	-0,4	-0,6	1,1	-0,5	0,2	0,2
9	0,1	-0,2	-0,3	0,5	0,9	0,6	0,8	0,9	0,6	0,0
10	0,0	0,9	1,4	1,6	1,6	1,5	2,5	0,4	0,4	-0,3
11	-0,4	1,1	2,5	2,8	0,8	0,8	1,2	2,8	-0,9	-1,0
12	-0,5	0,7	1,0	1,4	0,8	1,2	1,9	1,5	1,7	1,1
13	1,2	2,1	2,4	2,1	1,8	1,7	1,3	0,6	1,9	1,1
14	0,3	0,9	0,8	1,1	0,3	0,8	1,2	-0,6	0,8	1,0
15	1,2	2,0	1,6	1,4	1,1	1,3	2,5	1,3	1,5	0,8
16	0,4	1,4	1,9	2,3	1,7	1,7	2,9	3,2	4,2	4,2
17	1,0	0,3	0,7	1,5	3,7	1,2	-17,6	-7,9	-6,6	-6,3
18	-2,9	-3,1	-3,0	-6,4	-4,5	-2,5	-1,7	-3,3	-3,4	-4,0
19	-1,3	-0,9	-0,3	-0,3	0,2	-0,1	0,4	-1,2	-0,7	-1,1
20	0,4	0,9	1,1	1,2	-2,0	-0,8	-1,3	1,5	3,4	-1,2
21	-0,6	0,8	1,2	-1,1	-1,2	-0,1	0,6	-0,3	-0,1	-0,6
22	0,6	0,8	0,7	1,1	-0,2	0,8	0,6	-0,4	0,2	0,3
23	0,8	1,0	0,6	1,3	1,6	1,0	1,7	0,3	0,6	1,0
24	1,7	0,1	1,0	2,1	1,5	0,7	1,5	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	1,4	1,4	1,0
26	5,7	5,6	2,0	-8,6	-4,8	-6,7	-2,8	-0,2	-3,5	-3,2
27	-2,7	-4,3	-4,3	0,9	0,1	-3,0	1,0	-0,2	0,0	5,7
28	1,7	-0,2	0,8	0,9	-0,6	-0,5	-0,4	-0,3	-0,6	0,7
29	-0,5	-0,2	-0,6	-1,5	2,4	0,4	-1,5	1,0	3,6	1,9
30	-0,2	0,3	-3,1	0,6	0,0	1,2	2,2	0,1	0,7	0,9

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Ständen Morgens.

Tag	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	-0,5	-0,6	-2,1	-1,8	-2,4	-2,5	-1,1	-0,8	-0,8	-0,4
2	0,1	-1,4	-2,0	-2,8	-0,7	-1,5	-3,3	-3,9	-6,3	-3,4
3	-0,8	-1,4	-1,2	-1,4	-1,3	-1,3	-1,7	-2,4	-1,7	-1,9
4	-1,0	-0,5	0,6	0,3	-0,3	0,4	-0,5	-1,8	-1,2	-2,6
5	-1,6	-0,8	-0,6	0,2	0,2	0,4	-0,4	-0,5	-0,6	-1,1
6	-0,8	-0,8	-0,4	-0,4	-0,1	-0,5	-1,0	-0,6	-0,4	-0,4
7	0,1	0,0	0,2	0,0	-0,1	-0,1	0,1	0,1	0,3	-0,6
8	-0,5	-0,1	-0,4	-0,4	-0,1	-0,1	-0,5	-0,4	-0,2	-0,3
9	0,1	-0,9	0,8	1,1	1,4	1,4	0,5	-0,2	-0,1	-0,4
10	-1,5	1,8	-1,7	-1,2	-0,1	-1,4	-1,3	-1,7	-1,5	-2,0
11	-0,2	-0,7	1,6	0,0	0,2	-0,2	0,1	-0,7	-0,7	-1,0
12	-0,9	3,0	-0,3	-0,8	0,1	0,0	-0,2	0,8	-0,4	-1,9
13	-1,3	-1,1	0,1	1,5	0,2	-0,2	1,1	0,1	0,3	-0,9
14	-0,1	-0,3	-0,6	0,2	0,2	0,9	0,3	0,4	0,9	-0,3
15	-0,1	-0,9	-0,5	-0,5	-0,3	0,5	0,5	1,2	-0,1	-1,0
16	0,0	2,0	0,2	0,3	0,0	0,2	0,6	0,9	0,7	0,7
17	0,3	0,8	0,9	0,1	0,2	0,1	-0,1	-0,2	0,0	0,7
18	0,4	0,6	1,1	1,4	1,7	1,7	1,2	0,7	1,3	1,7
19	0,6	-0,4	0,2	0,2	0,5	0,7	1,1	1,4	1,8	1,6
20	0,8	0,4	1,0	0,4	0,5	0,2	0,4	1,1	1,8	2,0
21	0,5	0,5	1,1	0,6	0,5	1,3	1,6	1,7	1,8	2,5
22	1,1	0,0	0,3	0,6	0,5	0,2	1,0	2,2	2,7	2,9
23	-1,5	-0,4	0,5	2,1	1,2	1,7	2,4	3,5	2,5	1,4
24	5,8	1,1	-2,0	-3,2	-3,1	-2,1	-2,6	-2,3	-1,7	0,1
25	-0,5	0,3	-0,8	1,0	1,1	0,0	1,0	0,9	0,6	2,0
26	-1,6	-0,9	-0,8	-2,0	-1,3	-1,1	-0,5	-1,1	-0,9	-0,3
27	-0,5	-0,7	0,9	2,0	0,9	-0,5	0,2	0,1	0,8	0,7
28	0,3	-0,6	-0,2	-0,1	-0,4	0,1	-0,6	-0,3	-0,7	0,4
29	1,3	0,1	0,3	0,0	0,0	0,5	0,4	-0,3	-0,4	1,3
30	1,3	0,9	2,1	0,9	0,8	0,1	-0,3	0,6	0,6	0,7
31	0,5	0,6	1,0	0,7	0,9	0,4	0,5	1,0	1,5	1,4

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tag	1h	2h	3h	4h	5h	6h	8h	10h	11h	12h
1	-0,6	-0,4	-1,3	-1,0	-0,6	-0,6	-0,5	-1,7	-1,0	-0,7
2	-1,7	-3,6	-1,7	-2,7	-2,0	-1,3	-2,6	-2,0	-1,6	0,0
3	-1,6	-2,6	-1,9	-0,9	-0,8	-1,1	-1,0	-1,3	-0,9	-0,4
4	-2,1	-2,7	-3,5	-3,3	-4,5	-5,4	-4,4	-1,7	-1,4	-1,5
5	-1,0	-0,8	-0,7	-1,3	-0,7	0,4	1,1	-2,0	-1,1	-1,3
6	-0,2	-0,4	0,7	0,6	0,4	-0,4	0,3	-0,7	-0,1	-0,2
7	-0,5	0,0	0,0	0,3	0,9	0,1	-0,1	-0,3	-0,1	0,0
8	-0,2	1,1	1,1	1,2	1,0	1,1	1,2	0,9	-0,2	0,5
9	0,2	0,3	0,6	0,7	0,8	0,7	-0,1	-0,2	0,1	-2,1
10	-2,0	-1,9	-0,9	-1,6	-2,9	-3,3	-1,9	2,4	-1,5	-0,9
11	-2,0	-0,8	-3,3	-1,8	-1,2	-1,7	-1,5	-1,1	-0,4	-0,7
12	-1,7	-0,6	-0,7	0,1	0,1	0,4	0,2	-0,7	2,0	-1,2
13	-0,9	-0,9	0,0	0,8	1,2	0,6	0,4	0,1	0,6	0,3
14	-0,1	0,1	0,7	1,3	1,6	1,3	-0,2	-0,5	2,4	0,4
15	-0,1	0,2	0,3	0,3	0,5	0,6	0,6	0,2	-0,9	0,4
16	0,9	0,6	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1	0,5	0,6	0,7
17	0,3	0,9	1,6	2,1	1,9	1,9	2,0	1,2	0,0	1,0
18	1,2	0,9	0,9	1,3	1,7	1,4	1,1	-0,4	1,0	0,1
19	1,3	1,5	1,9	2,0	2,1	1,2	1,2	0,5	0,8	1,1
20	2,2	2,3	1,6	1,9	1,8	1,3	0,9	1,9	0,5	1,5
21	2,2	2,1	2,1	2,2	1,9	1,7	1,9	1,5	1,3	1,2
22	3,3	2,7	3,2	2,8	2,8	2,7	3,1	0,0	0,1	-1,3
23	2,0	1,3	0,6	-1,6	-5,2	-4,1	-7,1	4,3	-1,7	-1,8
24	1,3	0,1	0,3	-0,7	-0,6	-1,1	-1,2	-0,8	0,0	0,4
25	-0,8	-2,2	-1,3	-3,9	-3,1	-1,0	0,3	-1,5	-1,7	-0,7
26	-1,2	-0,9	-2,3	-1,9	-2,0	-1,1	-0,6	-0,7	0,2	0,6
27	0,6	-0,2	0,2	0,3	-0,1	0,5	-0,4	1,2	0,6	0,1
28	0,7	0,3	-1,4	-0,1	0,1	1,5	1,2	-0,5	0,5	-0,1
29	0,1	1,5	1,1	0,8	-0,1	0,7	3,4	0,4	0,7	1,2
30	0,9	1,0	1,2	1,5	1,0	0,4	0,2	0,2	0,5	0,6
31	1,2	0,8	1,1	1,4	1,7	1,1	1,2	1,2	1,4	1,5

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Tag	1 ^h	2 ^h	4 ^h	6 ^h	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,2	0,5	-0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	-0,3	-0,4	0,5
2	0,6	0,4	1,5	0,9	1,5	0,4	-1,3	-0,6	-1,0	-1,3
3	0,1	-0,3	-0,1	-0,4	-0,4	-0,6	-0,2	-0,2	-0,6	-0,5
4	-0,6	-0,8	-0,8	-0,1	-0,4	0,1	-0,8	-0,8	-0,7	-1,0
5	-0,9	-2,1	-0,6	-0,4	-1,5	0,4	0,1	0,2	-0,6	-2,0
6	-0,3	-1,4	-2,1	-1,5	-1,1	-1,5	-1,0	-1,3	-1,1	-2,7
7	-1,0	-1,2	-0,8	-1,1	-1,3	-2,0	-1,5	-1,5	-2,0	-1,8
8	-0,4	-0,3	-0,5	-0,7	-0,6	-0,6	-0,5	-0,7	-1,8	-2,1
9	0,3	0,4	0,8	2,5	3,2	3,3	-0,2	-1,4	-1,8	-1,0
10	-0,3	-0,5	-0,9	0,1	0,2	-0,2	0,4	0,6	0,8	0,9
11	0,4	-1,2	-0,9	-0,9	-0,6	-0,3	0,3	0,1	0,7	-0,2
12	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,0	0,6	-0,4	0,5	0,2
13	0,2	0,2	-0,9	-0,2	-1,3	-0,5	0,6	0,4	0,7	-0,7
14	-0,5	0,2	0,0	-0,2	-0,3	-1,8	-0,8	0,1	0,2	-0,6
15	0,6	1,1	1,2	0,1	0,0	0,2	0,6	1,2	0,8	1,1
16	1,1	1,3	1,2	0,9	1,3	1,3	1,7	0,5	-0,4	-1,6
17	-0,5	-0,5	-0,6	-0,2	0,0	0,3	0,5	0,5	0,2	0,3
18	-0,2	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	-0,1
19	0,3	0,4	0,6	0,2	0,2	0,0	0,8	0,5	0,8	0,8
20	1,2	1,7	2,2	2,8	3,4	3,1	1,2	0,7	3,1	2,3
21	-0,2	0,9	0,7	0,8	1,4	1,5	1,7	1,0	-0,3	1,0
22	-0,5	-0,3	-0,5	-1,0	-1,0	-0,8	0,0	-0,4	-1,1	0,6
23	0,5	0,0	0,7	0,0	-0,6	-0,9	-0,9	-0,9	-0,8	0,8
24	2,5	2,6	1,5	1,4	1,9	1,0	0,4	-0,1	0,5	1,0
25	1,9	1,8	1,2	0,2	0,2	-0,1	-0,3	-0,7	-0,8	-0,2
26	1,6	1,3	1,2	0,9	1,1	0,3	0,5	0,6	0,8	2,3
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	3,2	2,3	1,5	0,8	0,7	0,4	-0,5	2,0	2,0	2,5
30	-1,7	-1,3	-1,0	-1,6	-1,4	-0,9	0,4	1,0	2,0	1,6
31	-7,6	-6,4	-5,2	-3,5	-4,9	-2,6	-1,8	-0,2	-1,0	0,0

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Abends.

Tab.	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h	8 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h
1	0,9	1,3	1,5	1,8	1,2	0,9	1,2	1,2	1,4	1,2
2	-2,4	-3,1	-1,9	-0,3	-0,8	-1,1	0,6	-0,6	-0,2	-0,2
3	-0,4	-0,9	-0,7	-0,5	-0,2	0,1	0,0	-0,9	-1,0	-0,3
4	-1,2	-0,3	-0,1	0,2	-2,3	-1,3	1,5	-1,1	-0,4	-0,6
5	-1,8	-2,4	-2,1	-3,8	-0,3	-0,2	0,0	-1,0	-0,3	-0,1
6	-1,9	-2,6	-2,2	-2,9	-2,9	-1,8	-0,2	-0,4	-0,4	-0,4
7	-2,0	-1,5	-1,3	-1,7	-1,5	-1,0	0,4	-0,7	-0,5	0,2
8	-1,2	-1,2	-0,4	-0,6	-0,8	-0,4	0,3	0,0	1,5	0,7
9	0,3	1,2	1,8	0,8	1,0	0,4	0,7	-1,4	-1,7	-0,4
10	0,8	0,8	0,1	-0,3	-0,3	-0,7	1,3	1,5	0,8	-0,4
11	-1,2	-0,3	-0,5	-1,4	-1,3	0,3	0,5	1,4	0,4	1,4
12	0,3	-2,1	-0,3	0,1	-0,9	0,9	1,2	0,7	1,1	1,0
13	0,6	1,0	0,0	0,3	0,6	-0,6	0,4	0,0	0,2	0,3
14	-0,5	0,6	0,1	0,6	-0,4	0,5	0,7	3,5	4,3	1,6
15	0,9	1,3	1,2	1,5	1,3	1,6	2,9	1,4	1,7	2,0
16	-1,6	-0,5	0,6	1,2	0,8	0,8	0,4	0,6	0,7	0,2
17	0,1	0,1	0,6	0,7	0,4	0,6	-0,6	-1,5	-0,5	0,1
18	0,6	0,9	0,9	0,9	0,8	1,0	1,1	0,3	0,4	1,3
19	1,7	1,3	1,3	1,3	1,1	1,4	1,0	1,3	1,3	1,4
20	-0,5	0,4	1,1	-0,4	-0,3	0,6	0,9	-2,6	1,1	-0,2
21	2,1	0,7	-2,6	-4,2	-1,2	-2,8	-1,7	-0,3	-0,4	-0,6
22	0,3	-0,9	0,1	0,5	0,5	0,5	0,8	3,3	1,3	0,1
23	1,7	1,6	1,3	1,4	1,4	1,4	1,7	(1,8)	(2,3)	(2,8)
24	1,2	1,0	1,6	1,3	1,4	1,4	2,8	1,6	2,3	2,6
25	0,6	1,7	1,7	1,2	0,8	1,0	1,8	1,6	2,1	2,4
26	3,0	3,0	2,6	1,9	1,6	2,0	2,3	2,4	2,6	1,0
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	-1,2	-1,2	-2,4	-1,7	-1,2	-0,7	-2,1	-1,7	-4,8	-3,1
30	2,0	1,6	-0,1	-0,2	0,8	-0,4	-13,6	-5,0	-7,0	-6,0
31	-0,5	-2,0	-1,1	1,8	1,5	-4,8	-5,7	-6,7	-8,0	-7,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-4,0	-4,4	-5,1	-4,4	-4,0	-3,2	-2,9	-2,9	-3,3	-5,5	-2,1	-2,1
2	-1,3	-1,3	-2,1	-2,5	-2,7	-2,9	-2,7	-1,8	-0,9	0,1	-0,5	-0,7
3	-0,7	0,1	0,0	-0,6	-1,3	-2,0	-1,5	-2,5	0,1	-0,3	0,7	0,5
4	0,9	0,1	1,7	0,4	-0,6	1,0	1,1	1,0	1,4	1,5	1,1	1,1
5	1,3	1,5	2,1	2,6	1,8	1,9	1,7	2,4	2,8	3,4	2,9	1,8
6	3,2	3,7	1,6	-0,6	-0,7	0,5	-2,5	-4,2	-4,5	-4,2	-3,7	-1,1
7	-1,0	-0,6	-0,3	-0,1	-0,2	-0,1	-0,7	0,6	(-0,3)	-1,5	-2,7	-4,0
8	0,5	-1,1	-0,5	0,1	0,1	0,0	0,3	-0,1	-2,1	0,6	1,2	-3,3
9	1,2	-0,3	0,4	-0,6	0,2	-0,5	0,4	-0,1	-1,2	1,7	-0,4	-0,5
10	0,2	0,3	1,1	1,6	2,5	1,9	1,7	1,1	1,3	2,1	1,2	1,0
11	1,4	1,2	1,4	2,3	2,0	2,6	1,9	1,3	1,0	1,2	1,8	1,2
12	1,8	2,2	2,5	2,8	2,3	2,0	1,8	1,3	1,8	1,0	0,1	3,0
13	2,0	2,0	2,5	2,6	2,4	2,1	1,4	1,8	2,8	2,4	1,9	1,6
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20	1,7	1,4	1,4	1,5	2,2	-3,0	2,5	2,3	3,9	3,7	2,7	2,5
21	(0,8)	0,8	1,1	0,9	0,5	0,7	1,2	2,2	(3,3)	(4,0)	(3,9)	3,5
22	3,2	1,8	1,4	2,3	1,6	-0,1	-0,9	-4,3	-5,1	-6,3	-5,2	-2,6
23	-5,8	-3,7	-2,4	-1,3	-0,1	-0,7	0,3	-0,6	-0,7	-0,4	-1,0	-1,1
24	1,0	1,3	2,5	1,2	0,7	-4,1	-2,4	0,5	-4,7	-3,4	-1,9	-0,2
25	0,1	-1,7	-2,9	-2,3	-3,0	-0,2	-1,2	0,5	1,4	-3,1	-1,8	-0,8
26	-0,6	-1,1	-1,7	-5,1	-3,2	-2,3	-0,1	0,2	0,9	0,9	0,1	0,1
27	-4,4	-2,1	-1,2	-1,0	-0,1	0,4	0,5	1,0	0,8	1,0	0,9	-1,2
28	-0,6	-0,8	-0,5	-0,5	0,0	1,0	1,2	1,2	1,9	1,7	1,3	0,9

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,6	1,2	1,6	3,2	5,7	4,6	4,8	5,3	3,4	-1,6	0,0	-4,2
2	-4,2	-3,9	-3,3	-2,2	-1,9	-1,4	-2,1	-1,4	-1,5	-0,9	-0,2	-0,1
3	-0,1	0,1	0,0	0,3	1,4	-0,5	0,5	1,7	2,0	1,9	0,6	1,3
4	1,7	1,7	1,8	1,4	0,2	0,3	2,6	2,1	2,3	2,9	-0,2	-0,3
5	3,7	3,3	2,7	1,5	0,0	0,9	0,0	0,6	1,2	0,7	0,3	0,8
6	1,1	1,8	2,3	2,5	2,3	2,5	2,8	2,5	2,6	2,1	2,4	2,8
7	4,0	1,2	-1,6	-0,8	-0,5	-0,6	-1,7	-0,2	-1,1	-1,1	-2,3	-0,1
8	1,7	-0,4	0,1	-1,5	-2,1	-2,0	-2,5	-1,5	-1,1	0,3	0,5	-1,9
9	0,5	2,2	2,0	-2,3	-0,3	0,0	1,0	-1,3	0,1	1,1	0,4	1,0
10	1,2	1,4	1,7	1,1	1,4	0,4	0,2	0,6	0,1	1,0	0,2	2,0
11	0,8	0,7	1,0	1,5	1,0	1,2	1,6	1,9	1,3	0,9	0,8	1,0
12	2,7	3,2	3,7	3,9	2,5	1,4	1,1	1,4	1,9	2,6	2,9	3,0
13	3,1	3,3	3,5	4,2	2,4	2,1	1,3	1,1	1,1	1,5	2,0	2,2
14	1,5	2,0	2,7	3,0	2,8	2,6	1,6	1,1	0,7	0,7	-0,3	1,1
15	2,7	3,7	2,8	1,9	3,4	3,3	2,5	2,4	3,0	2,4	1,6	0,9
16	1,7	1,5	1,6	2,1	2,0	2,2	1,5	1,5	2,7	1,6	2,2	1,5
17	2,5	2,9	2,5	2,3	1,9	-0,6	1,1	1,0	1,1	2,0	2,0	2,4
18	3,8	2,6	2,1	2,8	3,0	2,7	1,6	3,0	2,7	2,8	2,1	2,8
19	3,9	2,9	1,6	-0,5	-1,6	-0,8	-2,7	-7,4	-11,0	-7,0	-6,1	-9,7
20	-9,2	-9,9	-10,6	-10,6	-9,6	-8,8	-6,2	-4,6	-3,1	-1,1	-2,3	-1,5
21	-4,1	-4,5	-5,0	-5,1	-5,8	-5,2	-5,0	-4,7	-4,4	-3,9	-3,7	-3,6
22	-3,7	-2,5	-3,0	-2,1	-3,6	-3,1	-2,3	-1,2	-1,4	-2,7	-1,0	-0,5
23	-0,3	-1,5	-0,7	-2,2	-1,9	-1,5	-0,9	-1,6	-1,4	-2,2	-2,1	-0,2
24	-4,6	-3,3	-1,4	-1,2	-0,9	-1,4	-3,4	-6,2	-1,9	-2,9	-1,1	-1,1
25	-4,4	-2,7	-1,6	-1,0	-0,9	-0,3	-0,7	-0,1	-0,1	-0,3	0,2	-1,0
26	-3,0	-2,4	-1,0	-1,1	-1,0	-0,7	-1,5	-1,2	-1,4	-1,0	-1,3	-0,8
27	-1,7	-1,9	-1,8	-1,5	-1,1	-0,5	0,0	0,4	0,1	-0,1	-0,1	-1,0
28	-0,8	-2,0	-1,9	-0,7	-0,8	-0,4	-0,3	-0,3	-0,2	-0,4	0,2	0,7
29	0,3	0,4	0,5	1,2	2,3	3,4	3,1	2,4	2,0	1,3	1,0	0,8
30	0,7	0,6	-0,6	0,4	-0,6	0,9	2,4	1,8	-0,6	-0,5	-0,8	0,1
31	-0,1	-0,1	-1,4	-0,2	-0,4	0,2	0,5	1,0	0,9	1,2	1,0	1,5

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	2,4	2,8	2,4	1,2	1,4	1,3	1,0	-0,1	2,8	1,9	1,8	2,2
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	4,0	3,6	3,3	2,1	-0,9	-1,5	0,9	-0,7	-4,5	-0,8	0,3	-3,9
4	-3,7	-1,8	-3,2	-1,6	-0,5	0,4	-0,2	0,2	-0,1	0,2	-0,7	2,0
5	-1,1	0,8	-0,2	-1,6	-0,5	0,7	0,0	0,5	-0,7	-0,2	0,2	0,2
6	0,0	0,0	-1,1	-1,9	-2,7	-2,2	-1,5	0,3	1,9	1,0	0,9	1,0
7	-0,7	0,5	0,8	0,2	-1,5	-1,6	1,9	2,2	3,2	3,6	2,4	2,4
8	-11,4	-15,3	-12,7	-9,9	-7,6	-7,6	-8,2	-6,6	-7,3	-5,6	-4,9	-3,8
9	-2,6	-4,0	-4,0	-3,2	-2,7	-2,6	-2,5	-1,4	-0,9	-1,3	-0,8	-0,8
10	-0,5	0,0	1,0	0,0	-0,7	-0,5	-0,7	-0,2	0,8	-0,1	0,2	0,6
11	0,8	1,3	1,8	1,3	(1,9)	(2,5)	2,8	2,3	2,5	1,6	0,9	2,1
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	1,3	2,1	2,6	1,4	2,5	2,0	(1,3)	(1,8)	(2,3)	1,5	1,5	2,8
14	0,5	1,0	1,3	1,7	2,0	3,0	1,5	2,1	3,0	2,3	1,2	0,7
15	-1,8	-1,1	-1,9	-2,1	-2,2	-2,0	0,2	1,4	1,6	-0,4	-0,3	0,1
16	0,3	-0,1	-0,2	0,4	1,9	3,8	1,9	0,8	0,4	1,6	0,8	1,4
17	1,4	1,4	-1,4	-0,3	1,8	-1,5	-2,0	2,2	1,2	1,6	0,2	0,4
18	0,6	1,2	0,6	0,2	0,2	0,5	1,0	2,2	2,8	1,9	1,9	2,3
19	1,5	1,9	1,9	1,1	0,8	1,6	2,1	2,9	4,3	2,9	2,7	2,7
20	5,3	-3,8	-5,7	-7,1	-8,4	-7,7	-8,4	-10,3	-10,0	-9,8	-8,2	-6,9
21	0,6	0,5	1,7	2,6	2,2	-0,8	1,8	-8,1	-7,2	-6,6	-9,0	-8,8
22	-3,5	-2,0	-0,2	0,3	0,8	0,9	-0,4	-0,1	-3,1	-1,8	-0,8	1,0
23	-1,2	1,1	1,2	1,3	0,4	0,7	0,6	1,1	0,5	-0,6	-0,1	-0,9
24	0,2	1,7	2,6	2,5	1,6	1,0	-0,1	-0,5	-0,1	-0,7	0,0	-0,3
25	1,4	2,0	1,5	2,1	2,4	2,3	1,7	1,6	1,6	1,3	1,4	2,5
26	2,2	3,7	5,2	5,3	3,4	3,3	2,5	3,4	3,5	2,5	2,3	2,8
27	3,3	3,8	3,3	2,6	2,8	3,5	3,3	3,9	3,4	0,1	1,6	1,2
28	1,8	2,3	2,9	3,0	2,4	1,6	0,6	0,8	-0,8	-0,2	4,3	-1,1
29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	-1,3	-4,0	-4,7	-1,7	-1,6	-0,6	0,0	-1,2	-1,3	-1,8	0,1	-1,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,2	1,4	2,0	3,1	3,6	6,3	6,4	5,1	4,4	3,3	2,0	2,3
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	2,4	2,1	3,0	3,0	2,2	1,0	1,4	2,1	2,3	3,1	2,7	2,8
4	2,8	3,0	2,5	1,8	-0,4	-0,1	2,3	2,0	2,5	2,4	3,7	2,7
5	2,3	1,8	2,6	2,1	0,6	0,7	0,8	1,7	2,3	3,6	3,4	3,2
6	6,1	6,2	5,6	3,3	3,4	3,0	1,6	2,2	1,8	2,5	2,8	2,8
7	5,8	4,6	5,0	5,7	3,9	2,8	3,7	4,1	4,1	3,5	3,6	4,2
8	-10,3	-0,6	-6,6	-10,5	-9,1	-9,5	-11,0	-9,9	-12,0	-11,1	-10,9	-4,8
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	2,1	-2,0	2,9	3,2	3,0	2,8	1,1	0,9	0,1	0,3	0,5	0,2
11	1,9	2,0	1,7	4,1	2,2	1,2	0,9	1,1	1,1	1,8	2,2	1,7
12	-0,1	0,0	1,3	2,9	3,5	4,4	3,0	2,3	1,4	1,1	0,7	0,2
13	-0,1	-0,4	0,6	1,4	2,0	3,0	2,4	2,6	1,8	1,1	2,5	0,7
14	0,2	-0,5	0,5	0,6	1,3	1,2	1,3	2,0	2,1	2,0	2,2	1,6
15	2,0	1,6	4,1	1,1	0,4	0,9	1,4	-1,0	0,2	0,0	-2,7	-4,4
16	0,2	1,3	-16,6	-16,1	-15,8	-20,5	-15,1	-15,2	-12,3	-9,0	-4,9	-4,1
17	-3,6	-8,7	-2,7	-1,3	-2,5	-3,4	-1,6	-1,7	-1,9	0,0	-2,2	-2,4
18	-2,5	-2,9	-5,4	-3,6	-2,7	-1,5	-0,6	-1,7	1,2	0,3	-0,6	0,2
19	-0,2	-2,0	-2,3	-2,2	-0,7	0,4	2,1	1,7	1,6	-0,2	-0,3	-0,5
20	-1,4	-2,5	-3,5	-3,3	-1,4	0,7	-1,2	-0,4	0,4	-1,3	0,3	0,6
21	-2,1	-2,0	-0,8	-0,5	-0,7	-0,5	-0,9	0,1	-0,7	0,2	-1,2	-1,5
22	-2,3	-2,3	-1,3	-0,6	0,1	1,0	0,4	0,2	-0,4	-0,2	-0,2	-0,3
23	-1,6	-0,8	1,1	2,0	1,9	2,1	2,5	2,4	0,4	0,4	-0,4	-0,6
24	(0,3)	0,2	1,2	2,1	0,5	0,2	0,9	0,4	0,2	-0,3	-0,2	-0,1
25	1,6	3,4	5,1	4,4	3,9	3,5	2,8	1,7	1,2	1,4	1,0	0,9
26	0,6	1,5	3,0	2,5	2,5	2,3	1,7	1,0	0,7	-1,0	-1,8	-2,1
27	0,8	1,4	3,7	3,6	2,7	1,2	0,1	0,2	0,9	0,4	0,4	0,3
28	-0,2	0,7	1,0	-3,4	-1,3	-1,9	-2,0	-1,9	-1,6	-1,2	0,2	-0,4
29	0,4	-5,7	-4,9	-3,1	-0,1	0,3	-0,2	-1,5	-2,5	-4,0	-2,4	-2,4
30	-3,5	-3,3	-1,4	-1,6	-1,6	-1,2	-0,9	-0,5	0,2	0,1	-0,8	-1,0
31	-1,4	-1,2	-0,6	-0,3	-1,1	-1,2	-2,0	-1,6	-0,7	0,4	0,7	-0,3

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,5	-2,1	-2,0	0,9	0,5	0,0	1,0	1,9	1,9	0,6	-0,9	4,4
2	-2,1	-1,6	-1,0	-0,3	-0,8	-3,1	-2,6	-1,1	-0,2	-0,7	0,4	-1,4
3	1,4	-0,2	-2,1	-1,9	-1,5	-1,5	1,1	-0,6	0,6	-2,0	-1,3	-1,0
4	-0,4	-0,6	-1,2	-1,4	-1,6	-0,8	0,3	0,2	0,6	-1,8	-2,6	-1,7
5	0,9	1,9	1,1	0,6	1,3	0,6	1,5	1,6	1,9	0,8	0,4	-0,5
6	0,4	1,4	1,5	0,6	0,0	0,0	0,2	1,1	0,6	0,5	1,0	0,3
7	4,3	3,9	3,4	3,1	2,3	1,1	-1,6	-0,6	-1,9	0,1	0,2	-0,8
8	4,6	2,4	2,8	3,5	3,9	3,9	2,2	0,6	-1,2	-2,1	-1,6	-0,7
9	2,0	2,2	1,2	1,8	1,5	0,7	1,9	1,4	0,9	-0,6	0,0	0,9
10	2,1	2,7	3,2	3,7	3,8	5,3	2,2	-0,5	1,8	2,3	0,5	-0,6
11	-1,9	-3,2	0,1	1,3	2,3	1,7	1,3	0,9	-0,3	-0,8	2,3	0,9
12	-0,1	1,5	1,6	1,0	1,6	3,3	2,2	1,3	0,9	0,0	0,5	1,0
13	-6,0	-2,6	-3,3	4,2	-8,7	-3,4	-0,9	-1,2	-2,1	2,1	1,3	-0,2
14	-1,4	-4,0	-0,6	-2,3	-2,3	-3,7	-4,5	-3,1	-0,3	1,3	0,6	2,5
15	-2,6	-2,3	-3,3	-2,9	-2,7	-1,4	-1,4	0,5	0,2	2,7	0,0	-0,1
16	-0,1	0,0	0,7	1,4	0,9	-0,5	-1,2	-2,1	-1,8	-1,8	-1,6	-2,3
17	-0,1	-0,1	-2,8	-2,8	0,0	-1,8	-1,7	-0,2	-1,3	-0,4	0,4	-0,6
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1												
2												
3												
4												
5												
6	2,2	3,3	4,9	4,8	4,1	2,3	1,9	1,0	2,2	2,9	3,6	3,3
7	5,1	5,1	4,7	3,4	-0,5	0,9	3,7	3,0	2,7	5,3	1,3	1,9
8	3,7	2,9	3,0	3,0	2,6	1,2	0,0	-1,5	-0,7	-1,0	1,6	4,0
9	3,5	3,5	4,2	5,2	6,8	5,9	5,4	3,6	6,5	5,5	4,9	4,8
10	-8,0	-8,2	-5,1	-6,7	-10,2	-7,0	-6,3	-4,1	-6,6	-6,4	-5,5	-2,9
11	-6,2	-5,1	-5,9	-5,7	-3,7	-3,6	-4,4	-4,5	-3,6	-1,0	-3,0	-3,8
12	-3,2	-6,1	-4,5	-6,2	-5,0	-3,0	-1,1	-2,8	0,3	-3,1	-0,4	0,3
13	-6,3	-3,2	-1,8	-2,1	-1,5	-2,8	-2,1	-0,6	-0,7	-0,2	-0,2	-1,0
14	-0,6	-0,8	-2,4	-3,2	-4,0	-3,2	-1,7	-2,5	-2,4	-1,0	-0,2	0,6
15	-3,6	-4,4	-4,7	-2,8	-2,2	-1,4	-2,2	-2,0	-1,6	-2,7	-0,9	-1,9
16	-2,0	-2,4	-2,6	-1,8	-2,2	-2,2	-1,4	-1,1	-0,6	-0,7	-0,7	-1,4
17	0,5	-0,9	-2,6	-2,6	-1,9	-1,3	-1,6	-3,0	0,7	-1,2	-2,4	-2,8
18	-1,4	-2,4	-3,0	-2,2	-1,2	-2,1	-2,8	-1,8	-2,1	-1,5	-1,8	-2,3
19	-1,9	-2,1	-1,5	-0,8	-1,6	-2,4	-2,0	-2,1	-1,5	-1,5	-1,1	-1,5
20	-1,2	-1,0	-1,2	-2,4	-4,1	-3,9	-1,4	-0,7	-1,1	-0,9	-0,2	-0,7
21	1,0	1,5	2,0	2,2	1,4	1,9	2,0	1,0	1,2	-0,2	0,0	1,6
22	1,7	1,9	2,2	2,1	0,4	-0,1	1,0	1,9	-0,1	1,6	2,3	0,4
23	2,7	3,9	3,7	2,9	0,5	-0,4	-1,2	-3,0	-0,1	-2,2	-1,7	0,4
24	0,4	1,8	2,6	2,7	2,5	1,9	0,4	0,8	0,2	-1,5	-0,2	-0,1
25	1,3	-0,3	-1,9	-2,3	-1,5	-0,1	0,8	-0,4	-0,2	-1,3	-1,0	-1,4
26	-0,5	0,0	0,3	1,3	1,7	1,0	0,6	-0,3	-0,5	2,5	2,7	2,7
27	6,7	6,4	6,5	6,5	6,3	5,8	6,1	2,2	2,4	1,7	2,6	2,4
28	1,9	3,3	3,0	3,5	3,0	1,6	1,4	0,5	1,7	1,0	2,3	2,4
29	3,7	3,5	2,5	4,3	3,7	3,0	3,5	3,1	4,1	1,7	3,0	0,5
30	4,5	4,4	4,4	3,8	3,7	4,9	5,0	3,9	3,6	2,5	1,9	0,1
31	4,7	4,9	4,9	4,4	2,6	3,5	4,5	3,3	4,3	2,4	1,4	1,9

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	4,3	3,7	4,8	3,5	2,9	2,8	2,1	0,5	0,0	0,3	-0,1	0,9
2	2,1	2,7	3,9	3,7	2,2	1,2	0,0	1,1	1,3	1,1	1,8	1,0
3	3,5	3,7	4,0	3,3	3,1	2,2	-0,1	-0,8	0,3	0,9	0,9	1,7
4	3,6	5,2	6,0	4,1	2,5	-0,1	0,3	-1,4	-2,7	1,0	3,0	1,9
5	-6,0	-1,3	-3,0	-3,4	-6,7	-7,3	-7,0	-5,5	-3,5	-3,9	-1,3	-2,5
6	0,1	-0,3	-2,7	-2,5	-1,4	0,4	2,4	-0,8	1,4	-0,1	0,9	1,7
7	-1,0	-0,3	0,4	1,4	2,7	3,5	3,9	2,1	1,2	2,2	-0,4	2,9
8	-1,2	1,2	2,2	1,4	0,0	2,3	5,0	4,4	4,3	3,6	3,0	3,4
9	0,1	1,1	2,1	2,2	2,9	2,7	2,1	2,9	3,6	2,8	2,2	2,3
10	1,1	0,8	1,4	1,3	3,2	3,1	2,9	2,5	2,5	2,6	2,9	1,4
11	2,3	2,2	1,8	1,7	0,6	0,1	0,6	1,9	2,7	1,6	1,8	1,7
12	1,2	2,0	3,1	2,9	1,9	2,8	1,9	2,3	1,7	0,4	0,6	0,3
13	1,3	0,8	1,3	0,4	0,6	0,7	1,8	1,4	1,7	1,4	1,0	1,2
14	2,0	2,0	2,9	4,4	4,8	6,0	1,7	2,2	1,5	1,9	3,1	-3,1
15	3,5	3,5	1,7	2,6	3,6	0,9	1,0	0,1	0,3	-0,1	-0,2	-0,1
16	-0,6	-0,8	-0,4	-0,3	-0,8	-0,3	0,1	2,8	3,1	3,6	3,4	1,0
17	0,6	-0,7	-0,8	2,1	4,2	3,3	2,2	1,8	-0,2	2,5	3,4	2,9
18	0,9	-0,6	-1,3	-0,4	-2,7	-0,3	1,5	1,8	1,1	0,3	0,0	-1,0
19	0,7	-0,7	-1,7	-2,3	-2,3	-1,0	-0,4	-0,1	0,1	-0,9	-0,5	0,7
20	1,7	1,5	0,5	-0,6	-0,9	-1,3	-1,7	-1,0	0,2	1,5	1,7	1,0
21	1,5	0,1	-0,2	-0,3	-1,0	-0,6	0,4	1,2	3,5	1,6	1,4	3,3
22	-8,5	-9,9	-8,3	-8,1	-8,0	-10,5	-12,8	-7,4	-7,3	-7,1	-6,6	-7,4
23	-3,8	-2,4	-2,1	-0,5	0,6	1,5	0,7	-1,7	-4,1	-5,6	-4,7	-3,9
24	-1,5	-4,7	-3,2	-0,5	1,8	2,5	1,9	1,0	-1,7	-2,4	-2,7	-3,2
25	-2,5	-4,7	-5,7	-3,8	-3,5	-1,4	-0,1	-2,1	-3,6	-3,4	-2,4	0,9
26	0,1	-0,1	-1,8	-4,0	-4,6	-5,7	-8,6	-7,1	-5,0	-5,1	-3,5	-2,3
27	-4,3	-4,4	-3,5	-3,4	-2,4	-0,8	0,4	0,7	1,9	1,8	0,9	-0,3
28	-1,8	-2,3	-2,6	-4,3	-3,8	-3,6	-1,0	0,0	-0,1	-0,8	-2,2	-3,1
29	-1,0	-2,2	-1,4	-0,2	2,6	1,4	1,7	1,0	-0,2	-0,4	-0,9	-0,3
30	3,5	3,3	2,6	1,6	-0,4	-1,2	-1,7	-0,2	-1,6	-0,6	-4,9	-1,2
31	0,4	0,6	0,5	-1,1	-2,9	-3,0	-2,5	-2,4	-3,1	-1,4	-0,9	-0,6

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	3,5	4,3	4,8	5,4	5,5	6,3	6,9	5,2	4,0	6,4	5,6	5,6
2	3,9	3,5	3,5	5,3	5,4	6,4	6,6	5,9	5,0	6,9	6,0	8,6
3	3,8	3,2	3,1	1,9	3,8	5,9	5,0	5,6	5,7	6,5	6,6	7,1
4	2,3	2,0	1,7	2,6	3,2	3,8	3,2	4,4	8,0	6,8	3,9	3,7
5	3,2	1,9	3,9	4,4	4,9	4,5	4,6	5,6	4,5	5,6	5,5	4,2
6	3,5	3,9	8,8	4,1	2,5	5,0	5,3	4,0	3,9	5,6	4,7	4,6
7	4,3	5,2	4,7	3,5	2,9	4,9	6,1	8,7	6,9	7,9	6,0	4,9
8	2,9	3,8	4,1	6,8	7,5	8,3	7,0	5,9	5,1	6,0	5,0	5,5
9	2,8	3,4	3,2	2,2	1,8	7,9	4,3	2,2	1,6	1,5	8,9	3,9
10	-0,7	-0,2	0,2	1,4	2,2	3,3	4,2	4,8	4,7	5,8	5,5	4,8
11	2,6	1,3	-1,2	1,0	3,4	2,9	0,6	3,4	2,7	3,7	3,1	4,1
12	1,6	1,9	2,2	3,2	1,5	4,4	4,3	4,1	4,2	5,1	3,5	4,2
13	3,2	4,3	2,2	-1,5	-3,2	-3,5	-3,9	-8,0	-7,2	-4,9	-5,5	-6,5
14	1,1	1,1	-0,3	1,5	3,3	3,4	2,8	3,5	3,9	3,9	5,0	7,3
15	2,8	2,6	2,3	3,0	3,3	3,6	4,2	4,2	3,8	6,1	4,5	4,1
16	4,4	5,7	6,5	5,4	4,1	4,1	4,7	6,0	5,2	7,1	5,6	6,1
17	3,9	3,7	3,8	0,2	-1,3	-0,9	-1,9	-1,0	-2,0	1,0	-0,3	-1,2
18	1,1	1,3	0,1	-1,0	-1,3	-0,5	-0,7	-1,8	-1,5	-1,0	-0,6	1,2
19	1,9	1,3	1,1	-0,7	-2,2	-0,7	-0,8	0,2	-0,2	-2,1	1,2	1,1
20	0,5	1,4	0,4	-0,2	-1,0	-0,1	-0,1	-0,3	-0,3	1,2	0,7	1,1
21	1,2	1,9	0,9	0,4	0,7	0,4	2,0	2,8	0,4	2,8	1,3	1,2
22	0,9	1,0	0,0	0,8	1,6	5,1	4,3	2,9	2,3	4,2	0,1	1,3
23	3,0	2,8	3,2	3,6	5,5	3,2	1,6	-0,4	-1,1	-2,9	-5,3	-3,1
24	3,4	-0,4	-0,2	-1,5	-3,9	-1,2	-8,1	-2,8	3,1	-34,6	-20,7	-29,5
25	-18,7	-19,1	-16,9	-16,6	-17,1	-16,1	-15,8	-14,7	-15,3	-12,0	-11,2	-9,5
26	-8,2	-9,7	-7,6	-8,5	-8,7	-8,0	-6,4	-8,1	-8,7	-8,0	-7,9	-5,8
27	-9,3	-9,4	-4,4	-1,2	8,0	-14,6	-17,3	-21,4	-19,1	-23,0	-18,5	-13,8
28	-9,7	-9,5	-11,7	-11,8	-13,3	-12,2	-11,0	-9,4	-9,2	-6,5	-7,6	-5,5
29	-6,7	-5,4	-6,7	-6,9	-9,0	-6,6	-6,7	-5,3	-1,0	-0,1	-0,2	-4,7
30	-9,6	-7,6	-7,0	-8,0	-8,6	-8,5	-8,6	-5,0	-4,6	-2,5	-4,5	-3,7

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-3,3	-2,6	-3,6	-1,3	-1,9	-3,1	-2,5	-2,9	-0,8	-0,5	-1,4	-1,7
2	-1,7	0,7	2,1	2,5	2,3	0,1	1,0	2,0	1,9	-4,4	-0,8	0,1
3	-1,4	1,0	3,1	1,6	1,1	1,4	1,6	1,7	1,6	1,5	0,9	-0,1
4	-0,1	2,5	3,0	4,1	3,9	4,0	4,2	3,3	3,1	3,7	1,7	1,0
5	1,5	3,7	2,6	3,8	5,2	5,0	4,6	3,3	3,1	1,4	1,4	2,7
6	-1,0	0,8	1,4	3,5	3,3	2,9	3,4	2,7	2,7	2,3	1,6	1,2
7	-0,1	1,4	0,2	2,5	2,2	3,7	4,4	3,9	2,9	2,7	3,1	2,5
8	4,8	5,9	3,5	7,5	7,8	5,6	4,5	4,4	5,1	3,8	5,5	2,5
9	0,8	3,7	1,8	2,3	1,7	2,0	3,4	3,8	4,1	4,8	4,7	3,8
10	-0,2	1,5	0,9	1,3	1,6	2,3	4,2	3,9	3,7	2,6	0,9	0,8
11	0,4	1,3	1,4	2,8	1,5	0,5	0,5	2,4	2,9	3,6	2,6	2,1
12	1,0	1,8	0,9	5,0	4,8	3,7	5,6	6,9	8,1	6,3	5,8	5,9
13	4,0	5,2	4,6	-0,2	-0,8	-3,3	1,9	-2,5	-4,9	-3,2	-8,4	-3,6
14	-3,2	-2,1	-2,8	-2,4	-3,6	-3,2	-1,6	-1,6	-3,4	2,6	2,1	1,6
15	2,0	3,2	3,9	1,4	-0,7	-1,2	0,3	1,7	1,2	2,1	0,9	-0,9
16	2,1	1,6	2,0	3,0	0,4	-3,2	-2,5	-0,4	-0,3	1,5	1,1	1,7
17	3,1	3,0	1,3	3,7	1,8	1,2	0,0	-0,6	-0,3	0,3	0,9	2,5
18	3,0	5,8	2,7	3,3	2,0	3,8	1,2	-0,8	-0,6	-2,3	0,8	1,9
19	3,2	3,8	4,0	4,8	4,1	2,1	-0,8	1,5	1,0	2,6	2,3	1,6
20	1,3	2,8	3,2	4,6	3,4	2,5	2,4	2,9	2,5	3,3	3,6	-0,2
21	0,1	2,3	3,6	5,0	3,6	2,9	3,9	4,3	4,3	3,6	3,6	3,9
22	3,4	5,0	4,7	6,7	4,9	3,8	4,1	4,2	3,3	4,7	5,3	4,5
23	14,7	1,2	-3,4	-15,7	-8,2	2,7	-20,6	-31,5	-24,8	-30,0	-19,1	-11,1
24	-11,7	-10,9	-9,6	-5,9	-7,5	-12,2	-8,8	0,7	2,7	-2,2	-5,2	-1,8
25	0,3	-30,7	-17,0	-32,6	-16,0	-13,8	-10,5	-19,9	-20,6	-12,3	-14,3	-12,9
26	-10,2	-9,1	-10,5	-10,8	-11,6	-11,0	-8,8	-7,0	-6,2	-4,7	-5,0	-6,0
27	-5,6	-4,8	-6,6	-6,1	-5,1	-5,6	-4,3	-2,9	-2,5	-1,6	-1,8	-2,1
28	-4,1	-1,2	-1,9	-2,1	-2,7	-2,3	-1,7	-0,4	0,3	1,3	0,7	0,1
29	-1,1	1,3	0,6	1,4	0,6	6,2	8,6	12,8	3,4	0,6	1,6	-3,8
30	-1,5	0,0	0,1	1,3	-2,1	0,2	1,2	2,5	2,6	2,8	3,0	1,7
31	0,6	2,8	2,6	3,9	3,6	2,5	2,4	2,8	2,4	2,7	2,9	3,1

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,3	0,7	1,0	3,3	2,1	3,0	0,4	4,5	-9,9	-9,1	-13,1	-9,1
2	-4,8	-3,4	-1,0	-0,2	-0,1	0,6	1,1	0,2	-0,5	-0,5	-0,2	-0,1
3	12,9	12,1	12,6	15,4	4,9	1,2	-3,2	-6,9	-6,0	-4,3	-3,8	-3,6
4	-2,8	-3,1	-1,8	-4,2	-4,0	-2,7	-1,0	-2,5	-1,2	-1,2	-0,8	-0,6
5	-0,6	-1,8	-1,8	-1,8	-1,9	-1,8	-2,0	-1,6	0,0	0,1	0,3	0,7
6	2,8	2,6	-0,8	-4,4	-2,3	-2,5	0,2	-0,9	0,1	0,2	0,0	-0,8
7	-0,2	0,2	-0,4	-1,6	-1,2	-0,8	0,6	0,4	1,5	1,1	0,9	0,3
8	2,6	-0,6	0,9	1,6	1,4	-0,6	-1,6	-1,1	-1,6	-0,8	-0,9	0,3
9	1,5	1,0	1,2	-0,8	1,0	0,9	0,1	-0,5	-2,8	0,3	0,2	0,2
10	0,4	-0,1	-0,9	-0,9	-0,9	-0,3	-0,1	1,5	1,0	-1,8	-5,1	-3,7
11	-0,9	-1,6	-1,4	-2,7	-2,6	-2,1	-0,7	0,7	1,7	0,4	-0,1	0,4
12	1,5	0,7	0,0	-1,2	-2,3	-3,1	-1,1	0,0	2,2	2,0	1,2	1,3
13	2,6	2,7	1,2	-0,4	-1,5	-0,3	1,3	1,5	2,7	2,5	1,3	1,8
14	3,7	3,2	3,5	3,1	3,1	2,5	2,9	2,4	0,9	2,2	0,1	0,3
15	3,6	2,6	1,0	1,5	1,4	1,6	1,9	2,3	3,4	3,8	0,6	2,2
16	4,8	3,8	2,9	3,0	0,1	-0,1	1,4	1,5	1,3	1,1	0,6	0,1
17	-0,5	-0,9	0,5	1,5	1,8	1,7	2,7	2,7	2,8	2,4	2,3	2,6
18	1,7	1,4	1,4	0,1	1,8	2,9	3,3	2,1	0,8	3,1	3,0	3,9
19	1,8	2,0	2,3	0,9	1,6	3,3	3,8	3,2	2,9	2,6	2,6	2,7
20	-0,6	0,1	1,1	2,0	1,9	3,6	-6,8	-2,4	-0,2	-0,5	-1,0	-2,5
21	-2,1	-2,0	-1,1	-1,2	0,0	0,0	0,8	0,0	1,5	0,2	0,0	-0,4
22	2,5	2,3	3,2	3,8	5,1	4,7	5,5	5,8	3,9	3,4	15,9	14,0
23	-13,3	-12,5	-15,3	-13,8	-9,5	-8,5	-6,2	-6,4	-4,9	-6,5	-4,1	-7,2
24	-5,7	-5,5	-4,8	-4,9	-4,1	-3,9	-3,1	-3,1	-1,7	-2,7	-2,5	-2,5
25	-4,7	-0,7	-2,1	-0,8	1,0	0,3	-0,1	0,0	0,2	-0,5	-0,3	-6,4
26	-7,3	-7,5	-6,2	-3,5	-3,2	-5,3	-6,2	-9,5	-4,5	-4,2	-5,1	-1,3
27	-1,4	-0,4	-0,6	-0,3	0,2	-1,1	-1,2	-0,6	-2,8	-2,5	-0,7	0,8
28	0,4	1,5	1,7	1,1	1,4	0,8	1,2	1,4	2,6	2,2	2,5	1,7
29	0,7	1,2	1,3	0,5	1,3	1,8	3,1	3,0	3,4	3,4	3,2	1,4
30	1,3	1,2	2,6	3,5	4,2	3,0	2,9	2,6	3,4	3,3	3,3	2,5

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	1,8	0,6	0,9	0,7	1,8	1,8	1,2	3,0	3,6	5,6	5,7	6,4
2	0,9	2,8	2,8	5,7	1,6	1,8	3,1	4,6	5,4	7,3	4,7	6,4
3	-0,7	-3,5	-2,4	-2,6	-0,7	-2,5	-2,2	0,3	-0,7	-0,1	-2,2	0,9
4	0,7	0,3	1,0	1,5	3,6	3,1	0,0	-1,5	-4,0	-1,1	-1,5	1,5
5	1,6	1,7	2,4	1,2	0,9	0,9	2,1	2,6	2,5	3,3	3,1	4,3
6	4,7	4,3	2,9	2,1	2,0	1,1	1,1	2,6	3,5	3,9	4,0	4,4
7	3,6	3,4	3,8	3,5	4,3	5,2	5,0	5,8	5,5	6,5	6,0	7,3
8	4,6	6,2	5,6	3,7	3,7	-1,5	-1,2	-3,0	-0,4	-4,7	-1,6	-0,9
9	0,0	0,9	0,3	-0,8	0,1	-0,6	0,2	1,2	-2,7	0,0	-2,2	1,0
10	3,5	2,0	1,4	2,2	2,6	2,1	1,6	2,1	2,0	-0,5	-0,3	-0,6
11	3,4	0,4	0,7	-0,3	-2,1	-2,9	-4,5	-4,4	-2,9	-0,4	1,3	2,2
12	1,7	1,1	0,9	1,1	1,6	-0,2	1,4	1,6	0,7	1,2	4,0	0,2
13	2,5	3,0	2,8	2,1	3,5	3,9	3,4	4,0	2,7	2,4	1,6	4,7
14	3,2	2,0	2,2	2,5	2,8	1,5	1,9	3,0	3,0	3,6	4,5	5,4
15	4,2	3,3	2,8	2,9	3,6	3,3	4,2	5,0	3,6	4,6	5,6	6,0
16	4,1	4,1	4,4	4,6	4,9	4,5	4,6	5,0	5,8	7,5	7,2	7,3
17	4,2	2,9	2,7	1,8	0,6	-1,1	5,4	5,0	9,0	4,9	5,7	-15,0
18	-7,3	-6,5	-5,8	4,3	-2,6	-5,2	-3,0	-8,3	-4,6	-8,2	-3,2	-2,9
19	-0,8	-0,9	-1,1	-2,9	-4,4	-6,1	-6,7	-13,7	-11,8	-11,8	-16,7	-19,8
20	-14,2	-12,3	-20,8	-29,1	-31,9	-13,0	-15,8	-17,2	-13,7	-32,9	-35,9	-34,9
21	-19,2	-18,4	-15,0	-13,2	-11,8	-12,7	-11,8	-10,7	-10,7	-8,2	-6,9	-7,0
22	-5,7	-4,0	-3,8	-4,3	-4,7	-3,7	-3,6	-3,1	-7,2	-5,2	-2,9	-2,8
23	-2,1	0,6	-0,4	0,3	0,1	-0,6	-2,0	-0,7	-1,0	-2,4	-1,0	-1,0
24	-1,5	-1,0	0,9	2,3	2,8	1,9	-0,1	0,9	0,4	0,7	0,4	1,0
25	-0,1	0,2	1,7	2,7	1,9	1,6	0,2	2,0	0,1	1,9	1,5	1,7
26	0,7	0,2	0,9	1,4	2,9	2,2	1,4	1,9	2,0	3,0	2,5	2,6
27	0,9	1,2	2,3	2,1	2,4	3,0	2,7	2,7	1,6	3,6	2,9	4,1
28	1,4	1,4	2,0	2,0	2,2	1,5	1,0	1,6	2,6	4,0	4,3	4,7
29	3,2	3,1	2,7	2,7	6,0	5,6	5,4	4,7	3,7	2,8	2,0	4,6
30	-0,2	0,2	0,0	-6,7	0,7	0,8	1,0	1,0	0,7	2,0	2,4	4,0
31	0,2	0,0	0,7	1,4	1,7	2,4	2,6	2,2	2,2	3,1	3,6	4,9

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,3	0,6	0,6	1,3	1,9	2,0	2,6	2,9	1,5	0,6	0,0	0,2
2	1,0	2,0	2,3	2,2	2,0	3,7	3,0	1,8	2,3	2,5	3,0	1,9
3	0,7	2,3	3,0	3,4	2,5	2,2	2,7	2,6	2,7	4,0	3,1	2,2
4	-0,4	-0,4	-0,8	0,3	-0,8	0,2	-2,4	-3,3	-2,8	-4,4	-2,7	-2,5
5	-1,0	0,2	1,5	1,3	2,2	2,7	1,7	1,6	1,8	1,4	1,1	1,2
6	1,5	2,1	1,3	0,4	1,0	0,4	1,4	1,2	1,6	1,3	1,4	-1,0
7	1,2	2,8	4,0	2,6	1,1	2,1	1,7	-1,2	-3,3	-1,8	-1,3	-1,1
8	0,6	0,8	0,6	1,6	0,4	1,3	1,9	2,8	1,7	1,6	1,8	1,9
9	1,7	1,8	1,2	1,6	0,9	0,0	0,4	1,1	1,5	1,6	2,1	1,1
10	1,8	3,2	4,5	3,6	2,2	4,1	3,5	1,3	-0,3	-1,6	0,6	2,1
11	1,7	3,2	3,3	3,4	1,5	2,1	3,1	2,8	2,5	1,9	1,7	2,7
12	-1,0	0,7	4,5	4,2	3,9	3,0	-2,3	-4,0	-3,6	-7,2	-7,7	-5,0
13	-6,6	-5,0	-3,7	-4,5	-2,5	-2,9	-5,4	-6,2	-0,7	-3,5	-0,5	-2,1
14	-3,9	-4,6	-4,4	-3,5	-2,6	-2,1	-2,8	-1,6	0,3	-1,4	-0,1	0,1
15	-2,3	-2,3	-1,9	-2,0	-2,1	-1,3	-1,0	-1,7	0,9	0,9	1,9	1,4
16	3,2	-0,5	1,6	-1,0	-1,7	0,9	-1,1	1,1	-3,1	0,3	-7,7	-3,2
17	-5,2	-6,4	-6,8	-5,3	-5,1	-4,7	-5,5	-3,4	-8,5	-1,7	-6,1	-2,7
18	-2,9	-2,9	-3,1	-3,1	-2,2	-1,2	0,8	0,8	1,6	2,0	2,2	0,9
19	0,4	1,4	1,2	1,1	0,8	1,8	2,2	1,6	6,6	1,5	0,5	-4,5
20	0,3	-0,6	-1,5	0,7	0,2	-1,8	-1,2	-0,1	-1,4	0,0	-0,8	1,1
21	1,0	1,8	0,6	-0,4	-1,9	1,2	2,7	3,2	3,7	3,3	3,2	2,7
22	1,8	2,1	1,7	0,7	0,4	0,3	0,8	2,4	1,6	3,1	3,0	2,8
23	1,2	3,3	1,5	0,6	0,3	0,1	1,8	2,4	2,0	3,1	2,5	2,9
24	5,7	-0,1	-0,6	-3,6	-2,2	-5,1	-1,2	-1,5	-1,6	-3,5	-4,7	-2,6
25	-1,0	-1,4	-1,7	-1,5	-1,0	0,3	1,1	1,2	1,6	1,1	1,5	0,8
26	0,6	0,7	0,4	-0,2	0,8	1,3	1,4	1,4	3,0	-0,1	2,4	2,0
27	-0,6	-0,8	-0,4	-0,1	-1,5	-0,7	-0,8	1,0	2,3	2,8	1,0	-1,5
28	3,2	1,3	0,1	1,6	2,0	3,0	2,9	3,4	2,5	3,7	3,1	5,2
29	-1,4	-5,1	-7,6	-6,7	-7,9	-9,4	-8,2	-8,3	-9,2	-7,0	-4,6	-4,1
30	-0,9	0,3	-2,1	0,0	-0,6	-0,8	-1,3	-3,8	-7,8	-4,8	-5,8	-4,9
31	1,0	-0,7	-1,0	-0,1	-2,1	-2,8	-2,1	-1,0	0,7	1,2	1,4	0,9

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,8	-0,1	-0,8	-0,8	-0,6	-0,5	0,9	1,0	1,8	0,8	0,9	0,1
2	1,9	1,6	1,7	0,1	0,0	2,6	2,0	1,3	2,0	1,6	1,7	0,2
3	1,5	2,6	3,1	2,5	3,4	2,3	4,0	3,4	3,0	3,1	2,6	2,3
4	2,1	2,3	1,4	1,3	0,4	1,1	0,8	0,6	1,3	2,0	1,2	1,1
5	3,3	4,6	2,5	1,9	1,8	2,8	3,5	3,2	3,3	2,8	1,7	2,6
6												
7												
8												
9												
10	0,2	0,4	0,9	0,7	0,5	0,9	2,3	2,8	2,5	3,2	1,7	1,7
11	1,9	2,7	3,0	4,2	3,8	3,2	2,1	3,1	3,8	4,5	2,9	1,3
12	3,0	3,8	4,0	5,2	6,3	6,4	6,6	3,8	2,7	1,8	3,4	2,9
13	3,1	2,8	2,0	2,3	1,6	3,4	1,8	2,0	0,9	0,6	0,2	-0,4
14	2,4	2,9	3,7	2,4	2,9	3,1	4,2	8,3	2,7	4,3	7,1	7,6
15	5,1	3,7	3,2	2,9	2,5	1,5	0,3	-1,0	0,8	3,1	2,7	(2,6)
16	0,9	1,5	0,9	1,4	1,2	1,1	3,2	1,0	1,0	0,9	0,1	2,5
17	1,2	1,8	1,5	2,4	2,5	2,7	3,7	4,4	4,3	4,6	3,0	2,5
18	3,7	3,4	3,0	2,4	2,4	3,1	4,5	3,5	3,9	4,5	4,0	3,2
19	3,1	3,9	2,7	2,4	1,9	3,8	6,0	5,9	2,6	3,3	3,8	1,4
20	1,3	0,8	0,0	2,3	4,6	0,9	1,9	1,7	3,2	1,0	0,4	1,0
21	-4,2	-6,0	-3,4	-4,4	-7,3	-8,5	-4,2	-15,0	-16,5	-12,3	-11,0	-4,7
22	-10,2	-9,9	-12,5	-11,4	3,2	-5,1	-4,8	-5,0	-5,9	-5,9	-5,3	-6,3
23	-6,0	-6,0	-5,5	-7,4	-7,0	-6,4	-4,0	-2,9	-1,4	-4,9	-1,4	2,4
24	-2,0	-0,1	-1,1	-3,5	-5,9	-11,4	-19,5	-12,3	-6,4	-9,8	-12,8	-11,0
25	-7,3	-10,6	-1,0	1,0	-15,8	-7,5	-13,8	-10,0	-9,2	-6,0	0,3	-5,0
26	-3,0	-4,2	-4,1	-4,0	-2,9	-2,8	-1,0	-0,4	-0,5	-0,4	-1,9	-2,9
27	-1,3	-2,0	-4,3	-3,8	-1,8	0,0	-4,3	-1,9	-1,1	-4,3	-2,3	-2,5
28	-0,1	0,1	0,0	1,4	2,8	3,3	2,6	1,4	0,9	1,2	-1,8	-0,8
29	-0,2	0,1	-0,4	-1,4	-0,6	-1,5	0,2	0,3	-0,7	0,4	-0,4	-0,9

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,2	-0,6	-0,1	-0,3	0,6	0,5	0,6	0,4	0,5	-1,1	-0,1	-1,0
2	-1,1	-1,2	-0,4	-1,1	-0,5	-0,8	-1,3	-1,1	-2,0	-1,1	-0,4	-0,4
3	0,1	0,8	2,0	1,2	2,2	1,8	2,2	1,6	1,7	0,6	1,7	1,0
4	1,8	1,5	2,1	0,9	1,3	1,2	1,6	0,8	0,0	-0,2	-0,2	0,0
5	2,9	2,2	2,3	0,5	0,6	0,5	2,1	1,3	1,9	1,2	0,7	1,1
6	0,2	-0,3	1,5	0,6	1,6	0,4	1,6	1,1	0,5	0,7	0,0	2,5
7	-1,1	0,3	0,6	-0,1	1,2	0,7	2,3	1,0	2,6	1,7	1,3	-0,1
8	-0,5	1,1	2,2	1,3	1,2	2,6	1,6	0,2	2,4	2,0	0,0	-4,7
9	-0,4	0,8	3,1	1,8	2,2	2,1	2,7	2,0	1,6	2,1	1,8	1,9
10	0,7	1,4	3,3	2,9	5,1	5,3	5,8	4,3	3,4	3,2	3,0	3,1
11	1,4	1,4	2,5	1,8	2,4	2,7	3,8	3,1	3,1	4,0	3,5	2,4
12	2,1	2,5	3,3	3,1	3,8	2,7	4,0	3,5	4,2	4,1	4,2	3,9
13	3,7	4,2	4,6	3,4	3,8	3,4	4,6	4,1	4,1	4,0	4,0	3,7
14	3,3	3,3	4,2	2,5	4,0	5,2	4,9	5,1	5,3	2,8	2,3	2,9
15	0,5	2,3	2,4	0,8	-0,9	-1,9	-1,8	-1,0	-1,4	-4,6	-5,2	-5,7
16	1,8	2,4	4,0	3,1	1,5	2,4	5,3	3,5	-1,1	1,9	2,9	3,4
17	-2,2	-3,8	-4,4	-5,0	-6,6	-6,7	-8,0	-6,4	-8,4	-4,8	-5,6	-5,5
18	-4,3	-4,1	-2,4	-2,7	-2,2	-3,2	-2,3	-2,9	-2,0	-0,9	-0,6	-0,1
19	-2,9	-2,5	-1,3	-2,2	-0,9	0,5	4,9	-0,1	-1,0	-1,4	3,3	1,4
20	-9,5	-7,1	-7,6	-9,7	-12,3	-12,3	-12,4	-14,2	-11,5	-12,2	16,9	-12,2
21	-5,6	-6,1	-3,9	-3,4	-4,4	-6,4	-6,4	-6,2	-4,9	-3,9	4,1	-12,3
22	-1,9	-1,4	-0,8	-1,5	-1,7	-1,9	-0,3	-1,1	-0,6	0,0	0,9	0,6
23	-1,5	-1,2	-0,6	-1,4	-0,4	0,0	1,4	1,2	1,5	2,2	3,8	3,6
24	3,1	0,4	-0,6	-0,6	-0,3	1,0	0,8	0,9	0,7	2,0	2,2	2,9
25	0,4	0,2	1,7	-0,6	-6,3	-4,7	0,1	2,4	-0,4	-1,0	-7,3	-2,0
26	2,0	1,9	2,3	-0,9	0,0	-0,7	-0,5	-1,8	-0,2	-3,0	-0,3	0,0
27	0,5	0,8	0,7	-0,1	0,2	1,6	1,8	0,9	1,7	2,2	3,3	3,6
28	5,2	1,8	5,1	4,1	4,3	2,6	2,1	0,1	-0,2	1,8	2,9	1,4
29	0,6	0,9	1,9	0,9	1,1	1,0	0,7	0,2	0,1	1,6	1,8	2,4
30	1,8	0,6	1,5	0,0	-0,5	-1,2	0,5	0,0	0,1	1,6	4,5	4,3
31	-0,2	0,4	-0,1	-1,0	-2,0	-3,3	-3,4	-4,4	-3,5	-4,3	-0,4	-2,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,5	2,2	-1,9	-0,6	-1,8	-2,6	0,0	0,1	0,5	0,1	2,0	0,3
2	-1,4	-1,3	-1,5	-0,9	0,8	1,4	0,8	0,5	0,6	0,3	2,3	1,4
3	2,7	2,4	0,8	-0,9	0,0	2,6	2,7	3,4	0,5	-1,7	0,2	-1,5
4	2,7	2,8	3,1	-8,3	-2,1	-0,8	0,0	-0,1	5,7	0,1	3,9	0,0
5	1,3	1,5	0,9	0,7	-0,7	-1,6	-1,7	-1,6	-2,6	-2,5	0,4	1,2
6	1,2	1,5	0,7	1,7	0,1	2,0	1,4	0,4	1,1	1,6	1,6	0,8
7	4,2	3,3	1,7	0,3	-0,1	0,7	1,4	2,3	1,5	0,7	1,3	0,1
8	-0,9	-3,3	-3,0	-2,8	-3,3	-3,7	-4,0	-2,8	-6,2	1,6	-6,6	-5,3
9	0,4	2,4	1,2	2,0	0,0	-0,7	-0,7	-1,5	-2,3	-3,7	-17,8	0,5
10	-0,9	0,7	3,3	3,0	-0,5	-0,2	-2,4	-1,9	-11,3	-8,4	-5,2	-1,8
11	-1,9	-1,5	-2,8	-1,9	-3,0	-4,4	-5,3	-5,6	-3,4	-3,6	-3,1	-3,8
12	-0,5	0,2	0,9	0,8	0,4	0,4	1,2	1,3	0,5	-0,6	1,1	-0,8
13	-1,3	-0,9	-0,8	-0,8	-1,3	-1,6	-3,0	-3,1	-3,2	-2,2	-0,8	-1,0
14	-1,0	-1,3	-0,8	-0,6	-0,4	0,8	1,0	1,4	0,8	0,6	0,0	-1,8
15	0,6	1,5	2,6	3,9	4,9	5,0	4,0	3,7	2,6	1,5	0,8	0,6
16	2,4	2,9	2,6	3,7	2,5	2,6	1,3	-1,8	0,6	2,4	1,5	-1,5
17	-0,2	-1,1	-1,8	-1,3	0,2	4,1	2,4	3,5	2,6	2,7	5,2	1,4
18	-3,9	-7,0	-7,3	-5,3	-1,6	-8,8	-10,7	-3,0	-0,6	-0,4	-1,4	0,3
19	-8,6	-8,4	-8,4	-6,3	-4,7	-6,4	-6,4	-4,7	-3,6	-8,2	-3,4	-4,2
20	-4,3	-2,6	-1,6	-2,9	-6,1	-3,4	-0,7	-0,1	-2,0	-1,7	-1,5	-1,3
21	-1,2	-1,4	-1,6	-0,3	0,3	-0,8	-2,0	-2,5	-2,5	0,1	1,9	0,3
22	-2,0	0,1	-0,9	-1,2	-2,9	-2,1	-0,9	0,0	1,0	0,7	2,0	0,4
23	0,4	0,6	1,3	1,8	2,5	0,9	0,5	0,0	0,7	0,8	2,0	1,1
24	3,4	4,3	3,6	3,1	3,4	4,1	4,8	7,0	0,2	0,9	0,2	2,4
25	0,7	0,5	-0,2	0,3	0,1	-0,5	1,8	1,6	1,6	0,8	1,0	1,4
26	3,6	2,4	3,3	2,7	1,9	1,5	3,8	4,5	4,0	3,8	2,9	1,4
27	1,0	0,7	2,8	2,5	4,4	1,7	3,3	-2,0	1,0	1,9	-0,3	-0,1
28	0,8	2,5	1,9	3,0	3,8	3,4	-0,8	-0,7	0,3	1,9	2,5	2,1
29	-0,7	-3,2	-2,8	-0,7	0,1	-1,2	2,3	1,9	0,8	-1,1	-0,2	-0,3
30	-0,8	-1,1	0,1	0,8	0,8	0,9	1,3	2,4	2,8	2,5	2,9	2,6
31	0,7	2,8	2,9	3,2	4,0	5,7	5,0	7,0	8,6	10,3	3,5	4,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-5,4	-3,8	-4,9	-4,6	-4,0	-4,4	-2,9	-1,2	-5,0	-4,9	-6,3	-6,0
2	-6,1	-7,0	-7,2	-5,8	-4,8	-4,9	-3,9	-3,5	-3,4	-2,4	-2,7	-2,7
3	-3,4	-4,3	-4,6	-5,3	-5,4	-5,7	-2,6	-1,9	-2,4	-2,0	-2,4	-2,5
4	-0,8	-2,3	-2,7	-3,8	-3,9	-3,2	-3,0	-3,7	-3,2	-1,9	-6,0	-5,8
5	-1,4	-3,2	-3,2	-2,7	-5,1	-3,6	-5,3	-4,1	-5,6	-4,2	-5,1	-4,9
6	-2,9	-2,8	-3,7	-4,4	-4,0	-6,0	-5,0	-5,3	-2,6	-3,0	-2,9	-4,3
7	-1,4	-1,8	-2,5	-3,1	-3,8	-2,7	-2,5	-2,7	-2,3	-2,9	-2,8	-3,5
8	-0,1	0,9	-0,6	-1,5	-2,4	-2,6	-3,0	-4,0	-2,7	-2,3	-0,8	-2,0
9	-0,2	0,0	0,3	-0,1	0,0	0,2	0,7	0,5	0,5	0,0	-0,3	-0,8
10	-2,4	-1,4	-1,2	0,0	-1,5	-1,3	0,0	-3,5	-2,0	-1,1	-0,8	-0,1
11	-2,6	-1,5	-1,7	-0,3	0,3	0,5	0,7	-1,3	-1,9	-4,2	-2,7	-3,0
12	-2,0	-1,1	-1,2	-0,9	-2,5	-1,0	0,3	-0,9	-1,7	-2,1	-1,7	-4,1
13	-1,5	-1,9	-1,4	-1,0	-1,3	-3,6	-2,2	-2,4	-2,8	-2,6	-1,8	-2,2
14	-1,6	-0,7	-0,1	2,0	0,5	0,5	-0,8	-1,3	-0,6	-0,1	2,8	-3,7
15	-3,8	-2,7	-0,3	0,8	-0,4	-3,7	-4,5	-4,3	-5,2	-5,8	-4,4	-3,9
16	-2,6	-2,7	-3,2	-3,0	-3,9	-4,4	-3,2	-3,3	-2,5	-3,1	-4,3	-3,3
17	-4,2	-4,8	-5,3	-5,4	-3,9	-3,4	-3,2	-3,7	-3,5	-4,4	-5,3	-5,3
18	-2,7	-3,5	-3,4	-2,8	-3,1	-4,3	-5,2	-3,9	-2,5	-2,7	-2,3	-3,9
19	-1,5	-2,3	-2,6	-3,3	-2,1	-2,1	-2,2	-2,6	-2,8	-2,6	(2,1)	6,7
20	4,7	4,2	3,7	5,0	1,4	5,1	3,8	5,9	5,8	5,8	4,9	3,3
21	5,8	5,6	6,2	5,5	3,7	6,3	8,2	6,1	4,5	6,8	7,3	4,5
22	4,0	4,2	1,1	-3,4	0,1	1,7	-1,9	4,9	3,8	3,4	2,6	6,1
23	2,0	1,8	3,2	3,6	3,7	2,6	2,5	1,7	2,7	2,6	2,2	4,8
24	2,7	3,0	5,7	6,2	8,2	6,1	4,5	4,9	4,9	5,1	4,8	5,7
25	4,6	4,1	4,4	3,8	3,8	6,7	6,3	5,6	4,8	5,9	6,4	6,1
26	3,7	4,7	6,6	7,5	7,4	7,2	5,4	5,7	5,7	6,5	6,0	6,2
27	5,6	5,6	5,9	6,6	6,4	5,5	5,5	6,4	7,7	6,2	5,2	5,5
28	6,6	7,0	6,4	6,3	5,7	6,8	6,9	5,8	6,1	6,0	4,6	5,6
29	5,9	5,5	4,4	2,7	3,1	3,8	3,8	1,7	2,4	3,3	2,8	4,5
30	1,0	2,0	2,5	1,7	1,3	2,1	3,6	4,1	4,0	1,9	1,8	2,9

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilestrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,3	3,1	3,4	3,1	2,8	-0,1	1,6	-2,5	-1,7	-0,7	-0,8	3,0
2	-2,1	-2,3	-1,0	-0,5	-0,9	-0,6	-0,1	-0,5	1,2	1,8	1,1	0,2
3	-0,8	0,2	0,8	0,9	0,9	1,6	-0,3	2,6	2,7	1,3	4,5	2,5
4	(-0,8)	-0,9	0,0	1,3	0,7	1,8	0,6	4,6	(0,2)	-3,6	-3,7	-4,0
5	6,2	5,0	0,7	1,6	2,7	-2,0	-5,0	-2,9	-2,5	3,7	3,0	-2,0
6	0,1	-0,9	-1,7	-0,7	-2,0	-0,4	0,2	-0,5	0,3	-0,6	-1,2	-2,5
7	3,0	3,0	2,9	2,8	0,1	0,1	-0,3	-0,8	-0,8	2,6	2,2	0,6
8	1,5	1,7	0,9	0,4	-0,1	1,7	1,4	-0,7	-0,3	2,2	1,9	0,9
9	1,7	2,0	1,9	2,5	3,1	2,9	1,6	1,4	1,9	1,9	2,0	0,2
10	2,5	2,7	5,0	5,7	6,5	5,8	4,7	3,2	2,3	2,0	1,5	1,4
11	1,6	-2,3	-2,1	-4,8	-5,4	3,1	-2,4	3,1	0,7	-6,4	-9,0	1,9
12	-14,1	-13,7	-17,2	-10,6	-11,9	-12,1	-11,5	-10,7	-3,6	-7,1	-7,8	-5,7
13	-5,4	-6,8	-4,6	-3,9	-4,4	-3,6	-3,8	-4,0	-1,4	-6,9	-4,9	-2,3
14	-1,9	-2,0	1,1	-1,7	0,7	3,0	-2,7	-1,8	-4,1	0,2	-1,1	-3,0
15	-3,6	-2,9	-2,0	-0,5	-0,6	0,4	4,5	2,7	1,0	0,9	0,6	2,3
16	-2,6	-2,2	-1,5	-2,1	-1,9	-2,2	-0,9	1,2	3,0	2,8	1,7	1,0
17	-0,7	0,6	2,7	2,9	2,6	3,7	2,8	1,1	1,0	0,1	1,5	0,4
18	0,2	1,8	3,2	2,9	1,0	1,2	2,3	1,1	2,5	3,3	3,9	1,5
19	2,4	2,3	1,8	1,4	3,7	3,2	2,6	2,4	0,6	2,7	-1,4	1,4
20	0,7	1,5	1,7	1,2	0,3	-0,2	-1,8	0,3	0,3	0,0	0,1	-1,1
21	1,8	2,4	3,4	3,2	3,0	2,6	3,2	1,2	2,2	2,1	2,1	0,5
22	2,6	2,8	3,4	1,6	0,9	2,1	1,7	1,3	0,8	2,3	2,1	0,7
23	3,1	2,4	1,1	0,8	(1,5)	2,5	1,4	-0,2	1,8	1,3	2,4	2,8
24	3,8	1,7	2,2	-3,7	-4,3	-3,1	-10,6	-6,5	-3,9	-3,0	-0,8	-1,2
25	-2,9	-2,0	-3,1	-4,3	2,3	-4,4	1,1	1,4	-0,1	-1,7	1,8	-0,3
26	-3,5	-1,9	-2,8	-1,3	-4,6	-2,0	-2,5	-3,2	-3,8	-1,6	0,1	1,3
27	1,7	1,1	-0,7	0,2	0,9	0,8	1,6	2,3	0,5	-0,1	-0,8	-0,3
28	0,9	0,7	0,9	0,7	0,3	1,9	2,6	1,3	1,7	0,1	1,1	1,1
29	1,7	0,3	-1,3	-0,3	1,7	4,3	5,0	2,2	-1,3	-1,9	-0,7	0,7
30	0,5	1,0	0,7	-0,9	-0,9	0,9	2,1	0,8	0,7	0,4	-1,1	-1,2
31	1,2	0,4	-0,3	0,8	-0,1	-7,2	1,9	0,3	2,0	1,0	0,4	0,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,5	-0,7	-1,6	-2,7	-3,8	-2,8	-4,9	0,0	1,0	-8,7	1,5	1,0
2	2,5	0,3	2,0	0,5	0,2	0,1	1,1	1,9	1,5	1,5	0,8	-0,1
3	1,4	1,0	2,2	1,2	0,8	-0,4	0,2	1,6	1,7	2,1	1,3	1,7
4	4,8	5,0	3,1	2,4	1,9	1,1	0,2	-0,2	0,7	2,3	2,6	0,4
5	3,3	4,9	4,6	4,1	4,7	3,5	2,9	3,1	2,0	2,1	-0,2	1,0
6	0,3	0,2	-0,8	-2,3	-1,0	0,4	1,5	1,4	0,0	0,0	-0,9	0,8
7	0,2	1,7	1,0	-0,2	-0,9	-2,0	-0,2	0,0	-1,0	0,1	-0,4	0,4
8	-0,9	0,8	1,3	2,4	2,0	-1,1	2,2	3,2	1,9	3,7	2,8	0,3
9	-1,8	-6,2	-6,8	-5,5	-4,2	-3,5	-3,1	-4,9	-4,4	-4,2	-3,9	-3,9
10	-0,7	-0,2	-0,9	-1,5	-1,4	-0,5	-1,0	0,0	0,7	2,9	0,2	-0,7
11	0,2	0,2	0,3	0,0	-0,6	1,0	3,5	0,4	-1,8	-1,0	0,6	8,4
12	1,7	-0,9	0,8	1,0	0,9	0,4	-2,3	-2,6	-0,8	-1,1	-3,4	-2,2
13	-2,1	-2,1	-1,1	0,6	1,3	1,8	2,3	-1,0	0,8	-2,2	-1,5	-0,9
14	-1,2	-0,4	0,5	0,6	0,0	-1,3	-1,8	-1,2	-1,2	-0,5	-0,7	-0,2
15	0,0	1,5	-1,4	-0,9	-0,2	-1,3	0,4	1,2	1,6	0,5	-1,0	-1,4
16	-1,9	-1,1	-0,9	0,0	0,7	1,0	1,2	0,3	-1,0	-2,0	-0,2	-1,2
17	0,3	1,0	2,0	3,0	3,7	3,7	2,2	0,3	1,5	2,8	1,9	2,2
18	0,3	0,3	-1,0	-0,6	1,0	0,9	2,9	2,8	1,6	1,8	1,3	2,1
19	(1,6)	1,6	1,1	2,0	1,8	1,3	0,8	0,3	1,0	1,2	3,2	0,4
20	0,8	1,4	1,5	0,7	-0,4	-1,2	-1,4	-0,4	-0,7	2,0	1,3	2,2
21	1,2	2,4	2,0	2,6	2,9	1,7	-0,3	1,6	0,0	2,8	0,8	4,4
22	-1,6	-4,4	-5,1	-3,5	-5,7	-5,3	-9,0	-7,6	-6,2	-3,3	-2,7	-4,8
23	-4,3	-4,4	-3,7	-4,5	-3,4	-2,2	-5,1	-4,3	-2,9	-3,8	-1,1	-2,8
24	-2,5	-1,0	-0,9	-0,3	0,3	-0,6	0,0	-0,4	-0,6	-0,2	-1,5	-2,2
25	-0,7	0,2	0,7	0,9	2,7	2,8	1,6	0,5	0,9	0,4	0,7	-1,2
26	-0,4	-0,3	-0,3	-0,2	0,7	1,3	1,9	1,0	1,2	0,4	-1,2	-1,7
27	-0,4	-0,2	-0,3	-0,9	-0,8	1,0	1,4	1,7	0,9	1,1	0,7	0,8
28	-0,8	0,3	0,9	1,5	0,2	1,6	-0,3	-1,0	0,8	-1,5	-1,7	1,0
29	2,5	-1,4	-0,2	-0,6	-2,5	-2,1	-0,9	-0,9	-0,4	0,8	-0,3	-3,8
30	-1,6	-0,8	-1,0	-0,2	-1,0	0,6	2,1	1,7	1,0	1,3	-0,1	0,0
31	0,8	1,1	1,8	1,9	1,3	1,3	2,5	1,8	1,4	2,8	1,9	1,5

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstriehen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Stunde	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,1	1,1	0,9	0,3	-0,7	-1,8	-2,1	-2,4	-1,0	0,1	1,2	0,5
2	0,8	0,5	1,1	0,1	0,6	0,2	-1,4	-2,1	-2,0	-1,9	-1,0	-1,8
3	1,7	1,8	1,2	-0,5	-1,3	-1,5	-0,4	-0,8	-0,3	-2,2	1,3	0,2
4	-0,4	-1,8	0,3	-2,3	-4,2	-6,5	-6,1	-7,7	-6,4	-6,9	-4,4	-4,6
5	-1,8	-2,7	-1,9	-3,0	-2,7	-3,6	-3,8	-3,9	-3,5	-4,3	-3,3	-3,1
6	-0,9	-2,5	-2,7	-2,2	-1,3	-2,2	-2,4	-2,4	-2,5	-1,0	0,1	-0,8
7	-2,5	-3,2	-2,4	-3,2	0,1	-0,1	-0,1	-0,4	0,5	-0,8	-0,1	-0,4
8	-0,3	0,1	1,2	1,3	1,4	-0,6	2,4	0,5	1,3	3,1	1,3	2,8
9	-6,0	-5,2	-3,3	-3,0	-1,1	-4,4	-3,4	-2,7	0,7	-6,0	-7,8	-4,1
10	-1,7	-1,8	0,1	0,9	1,4	1,3	0,7	-0,3	-1,7	-0,8	-1,3	-1,5
11	-1,5	-0,2	1,1	1,5	0,1	-0,5	-0,2	-0,4	-1,0	-0,6	-0,1	-0,2
12	-0,2	1,1	1,6	0,8	2,1	2,9	2,0	1,4	1,3	1,3	0,3	0,6
13	1,2	1,9	2,0	1,5	2,3	2,4	2,5	2,1	1,1	-0,3	-0,9	-1,2
14	1,8	0,3	-1,4	-1,1	-0,8	0,0	0,7	1,3	1,8	2,0	2,5	1,6
15	1,1	0,5	0,0	-0,4	-0,1	1,6	0,7	0,2	0,7	2,0	2,6	2,2
16	1,3	2,1	1,7	0,8	1,3	1,7	3,3	3,4	4,3	3,0	2,9	2,8
17	4,1	3,9	2,0	0,7	1,1	1,2	3,0	4,0	3,1	3,1	1,7	3,2
18	1,7	0,5	-1,4	-0,2	2,2	2,5	-1,4	-0,7	0,9	-1,3	-0,1	1,0
19	-1,0	0,2	-1,3	0,9	-5,2	-1,7	0,5	-0,7	-3,4	0,6	1,1	1,7
20	-2,7	-1,9	-2,8	1,8	-2,9	-2,0	-4,4	-2,7	-3,1	-2,2	-3,9	-6,0
21	-6,3	-11,7	-8,6	-11,3	-11,5	-11,6	-15,3	-11,6	-18,5	-11,6	-14,7	-11,6
22	-6,4	-9,1	-13,4	-7,6	-12,0	-8,3	-6,1	-3,7	0,2	0,8	0,5	0,2
23	1,7	2,0	1,6	0,5	1,5	1,2	0,1	-0,8	-1,8	0,0	0,2	-1,0
24	1,2	3,1	3,3	3,7	3,8	2,5	1,8	1,0	1,2	1,8	2,5	2,1
25	3,5	3,1	2,2	1,6	3,0	3,5	2,7	2,7	4,2	4,3	3,5	1,6
26	3,0	2,5	2,5	2,9	5,5	5,9	5,4	4,7	4,0	2,3	3,8	2,7
27	3,5	3,7	3,5	8,5	4,9	5,7	5,9	5,9	5,4	5,1	4,0	3,4
28	3,3	3,9	3,4	3,1	4,0	4,7	6,1	6,6	6,5	5,7	5,5	4,6
29	4,6	5,7	6,6	6,5	6,0	6,4	6,5	6,2	3,6	2,3	2,6	3,3
30	2,6	2,4	2,0	1,4	2,1	1,0	2,2	2,8	3,1	3,9	1,1	1,0

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,6	2,0	-1,6	-2,5	-1,9	-3,0	-1,9	-2,6	1,3	-0,3	-3,7	-3,2
2	-0,7	0,0	0,1	0,7	0,1	0,1	1,0	1,5	0,3	-1,6	-1,5	-1,5
3	-0,6	0,7	1,2	0,4	0,0	0,4	-0,8	-1,2	-2,7	0,3	1,0	1,8
4	2,9	3,7	2,0	1,6	0,5	0,7	0,0	0,0	0,6	1,3	1,4	1,0
5	2,4	1,0	1,2	-0,3	0,4	-2,0	0,0	1,4	0,7	0,2	1,2	1,0
6	0,3	0,3	0,3	0,6	1,1	1,7	0,9	-0,1	-0,6	-1,0	-1,0	-1,3
7	-0,9	0,0	3,9	2,2	4,3	4,1	2,4	1,2	0,8	0,2	1,1	0,7
8	0,4	1,8	1,5	3,0	3,4	3,4	3,9	2,9	1,9	3,1	1,5	-0,3
9	3,5	1,5	1,7	0,2	-0,2	0,0	-0,6	-0,7	-0,2	-1,0	-0,9	-0,9
10	0,6	1,5	2,6	2,4	2,1	3,3	2,3	2,5	1,2	2,6	1,6	1,1
11	0,3	0,0	0,3	-0,8	0,1	1,8	1,1	1,6	1,0	0,0	0,4	0,1
12	-0,9	-1,8	-1,3	-2,3	-1,3	-3,3	0,6	-0,4	0,3	-1,1	-1,8	-1,4
13	0,8	-1,0	-1,9	-2,7	-2,8	-1,3	-1,3	-1,1	-1,3	-1,1	-0,8	-0,6
14	-0,1	-1,4	-1,6	-0,8	-0,6	-1,1	-1,9	-0,3	-0,4	0,5	-1,2	1,1
15	1,2	0,0	-4,2	-3,0	-4,4	-2,1	-3,0	-4,0	-2,2	-2,7	0,1	0,8
16	0,7	-1,1	0,0	0,1	-1,0	-1,9	-2,0	-1,3	-0,2	0,9	2,1	1,3
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,5	0,2	-0,4	-0,6	-2,3	-0,3	0,4	0,1	0,7	1,2	1,4	2,4
2	1,3	1,0	0,3	-0,8	-0,9	0,0	1,2	2,8	2,9	2,6	3,5	2,7
3	3,0	1,0	1,2	1,5	1,2	0,7	1,7	2,8	2,2	2,8	2,9	3,0
4	1,8	0,7	-0,6	0,4	0,0	0,5	1,2	2,3	2,5	3,0	3,3	5,4
5	2,2	1,0	0,2	1,5	1,3	2,5	2,8	3,4	3,3	3,2	3,6	1,8
6	-4,9	2,2	2,1	3,1	3,0	1,7	3,4	3,8	3,5	3,2	3,8	3,7
7	3,4	4,3	5,1	5,8	2,9	4,1	3,1	2,8	2,4	2,8	2,8	3,3
8	3,0	2,2	2,0	3,5	3,8	4,5	4,9	4,5	4,0	4,1	3,9	4,7
9	3,8	3,5	3,3	6,2	6,8	7,2	4,9	4,9	3,0	2,1	-0,6	-0,3
10	1,4	3,2	3,5	3,0	1,2	0,9	1,4	0,8	0,5	1,6	1,2	-3,5
11	1,5	1,3	1,8	3,4	2,4	1,7	-0,9	-2,4	-1,2	0,3	0,3	1,3
12	3,1	2,0	2,9	2,9	3,1	3,8	3,5	3,6	2,0	3,0	2,6	3,8
13	4,2	3,4	2,5	2,3	3,0	3,9	3,3	2,2	1,2	2,1	2,2	1,6
14	2,7	2,9	3,4	3,4	4,1	3,2	2,3	3,7	4,7	3,2	0,6	2,4
15	2,9	2,9	4,7	5,0	5,4	3,9	3,9	5,1	5,4	4,7	1,2	4,8
16	2,2	2,4	1,6	1,1	2,0	1,5	1,9	3,2	2,7	1,3	-0,1	1,2
17	5,1	4,7	4,4	3,5	1,2	-0,4	-2,7	-13,9	-13,3	-15,9	-16,3	-9,8
18	(-15,0)	-15,1	-16,3	-13,1	-16,2	-17,6	-18,8	-14,7	-10,5	-11,0	-7,3	-10,8
19	-6,9	-6,3	-5,0	-7,2	-2,8	-7,5	-5,3	-1,2	-4,4	-5,8	-6,5	-7,9
20	-1,4	-5,0	-7,4	-4,9	-6,2	-5,5	-7,2	-7,0	-9,7	-7,1	-2,3	-1,5
21	-1,6	-0,3	0,9	2,0	3,1	2,8	1,4	0,9	-0,7	2,1	3,9	-10,4
22	-4,0	-2,8	0,4	1,0	0,4	-0,8	-1,7	0,0	-0,1	-1,9	-7,5	-5,7
23	-3,6	-1,7	-4,4	-7,3	-1,2	-0,6	-5,9	-4,8	-3,9	-3,3	0,9	-2,3
24	-0,4	-1,2	-0,8	0,3	1,8	3,3	2,7	2,5	3,2	8,2	2,3	7,6
25	0,7	1,8	2,6	2,8	1,3	1,9	0,8	1,7	4,1	-0,1	0,5	1,5
26	3,1	2,8	2,4	2,2	1,2	1,5	2,7	3,4	3,5	4,0	3,4	3,8
27	-2,2	-8,8	-12,7	-16,0	-18,8	-25,4	-16,1	-10,7	-10,2	-9,4	-8,7	-7,0
28	-4,3	-3,1	-2,8	-3,5	-5,8	-5,8	-2,5	-2,0	-1,4	-1,1	0,4	-1,0
29	-0,2	-0,6	0,0	1,0	0,9	1,4	1,4	1,9	2,0	0,5	0,9	1,4
30	0,8	1,9	2,1	-2,0	2,5	2,1	2,0	1,1	0,6	0,5	0,6	2,8

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen.
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,2	2,7	3,2	3,1	3,8	4,0	3,6	3,0	0,1	-1,4	0,9	2,7
2	1,1	1,7	2,0	2,3	1,2	4,9	3,5	4,0	3,7	0,1	1,8	1,3
3	1,0	0,6	0,8	1,3	1,6	2,7	3,4	2,2	2,6	3,5	3,6	4,2
4	4,1	4,0	3,6	3,4	3,6	4,1	3,1	4,1	6,3	4,6	3,0	4,6
5	2,0	2,9	3,1	3,2	3,6	3,7	3,4	3,5	2,5	3,0	3,6	4,2
6	3,1	4,8	3,1	2,2	-0,5	0,7	-2,6	-2,8	-2,6	-4,2	-1,4	-10,7
7	-0,1	0,2	0,9	1,8	3,4	3,9	1,7	0,7	0,0	0,7	-1,3	0,3
8	0,0	-1,5	-2,4	-0,4	-0,9	-2,0	-3,9	-6,2	-3,9	-4,3	-6,2	-5,1
9	-4,4	-2,6	-2,3	-1,7	-3,7	-3,1	-3,9	-3,3	-2,7	-2,0	-4,6	-3,3
10	-1,2	-1,0	-0,6	-0,9	7,1	-5,9	-3,1	-2,1	-5,8	-5,5	-5,2	-4,8
11	-1,0	-1,5	-1,6	-0,9	0,1	0,1	-1,7	-2,0	-2,6	-2,1	-4,0	-4,5
12	-2,5	-1,9	-0,7	-0,2	-0,7	1,7	0,3	-0,2	-4,1	-2,8	-2,5	-0,6
13	0,2	-1,8	-2,0	-1,6	-0,8	-0,7	-1,1	-0,6	-0,2	0,7	-0,4	-0,1
14	1,3	1,4	2,6	0,9	0,1	1,8	1,3	1,7	0,6	1,4	-0,8	-0,9
15	-0,5	0,3	-0,2	0,5	0,1	0,3	0,3	0,7	0,7	2,1	1,7	0,7
16	2,5	3,2	3,3	3,6	4,3	3,8	3,5	5,1	3,9	1,2	1,5	1,4
17	2,7	2,8	3,5	3,9	4,6	4,6	4,7	3,9	3,3	-3,3	-2,2	-7,0
18	-3,5	-5,2	-4,5	-4,2	-4,7	-5,2	-5,2	-4,8	-2,0	-1,0	-1,1	-0,9
19	-1,4	-3,8	-3,3	-2,3	-2,1	-1,7	-1,9	-4,2	-1,3	-0,4	0,2	0,8
20	0,4	-0,4	-1,7	0,1	-0,6	-0,2	0,4	0,9	0,0	1,5	0,6	0,0
21	-2,6	-2,2	-3,0	-2,1	-3,8	-8,2	-4,1	-6,1	-2,2	-2,3	-0,7	0,8
22	-3,2	-3,1	-2,7	-2,8	-3,2	-2,5	-1,8	-2,3	-2,2	-0,8	-1,5	-0,9
23	-0,5	-0,7	-1,7	-1,4	-2,7	-2,0	-2,1	-2,3	-0,6	0,3	3,1	2,3
24	-0,4	1,3	1,2	-0,6	2,1	-0,8	-2,2	-1,0	0,4	0,6	0,7	0,9
25	-2,5	-2,6	-2,9	-3,1	-2,0	0,1	-0,3	0,5	-0,6	1,7	2,6	0,4
26	0,3	1,1	1,3	-1,5	-6,3	-3,4	-5,4	-4,8	-3,9	1,0	-1,4	-1,1
27	-2,0	-5,8	-2,3	-1,3	-1,9	-1,1	0,6	1,4	0,8	1,9	0,8	0,8
28	1,3	1,4	0,7	1,1	1,3	1,9	2,0	2,5	2,7	3,6	3,6	3,6
29	-0,5	0,6	-0,3	-1,9	-1,3	-1,3	2,1	3,5	3,4	4,1	3,4	4,0
30	1,1	1,7	0,8	0,1	-1,4	0,4	2,4	3,5	2,8	-0,5	1,0	3,0
31	2,9	2,8	1,0	-0,4	-0,7	-1,3	-0,1	2,5	1,3	3,6	2,8	3,9

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,2	-1,0	0,4	-0,6	-1,2	-0,9	-0,6	-1,5	-3,4	-0,7	-0,8	-0,9
2	-0,1	-0,4	0,1	-0,1	-1,0	-1,8	-1,2	-1,7	-1,3	-2,5	-2,5	-2,6
3	-0,7	-0,4	-0,4	-3,9	-3,6	-2,9	-3,3	-6,2	-4,9	-4,1	-3,3	-4,2
4	-3,8	-1,8	-2,9	-5,1	-4,6	-5,9	-6,8	-5,4	-4,8	-6,2	-4,6	-3,6
5	-5,1	-4,6	-6,3	-4,0	-3,9	-3,5	-3,0	-3,0	-2,6	-2,6	-0,8	-1,9
6	-1,5	-2,2	-2,1	-2,4	-2,4	-1,6	-0,5	-0,2	0,9	1,1	0,6	1,1
7	-0,3	-0,5	0,0	0,0	1,3	1,2	1,6	1,3	2,2	0,8	2,1	1,8
8	-4,1	-2,9	-2,5	-6,5	-4,2	-2,8	-5,7	-7,5	-4,7	-1,0	-0,2	-0,1
9	-0,8	-1,4	0,5	-1,1	-0,7	0,5	-0,8	-0,9	-1,2	-0,8	-0,1	0,3
10	1,8	0,2	-1,5	-0,7	0,6	0,6	-1,3	-1,7	-1,5	-1,8	-1,6	-1,9
11	-0,1	-0,7	0,2	1,0	1,9	3,3	2,3	2,2	0,7	-1,1	-1,8	-2,5
12	0,5	0,9	1,7	0,4	-0,7	-0,2	0,5	1,3	2,4	2,2	2,6	2,1
13	1,2	1,0	2,3	1,5	1,9	3,2	3,9	3,4	3,8	2,7	2,7	2,0
14	2,3	1,8	1,9	5,0	5,8	5,5	5,7	6,4	4,3	0,2	1,6	-2,1
15	-3,3	-2,8	-1,8	-1,1	-0,9	1,6	1,8	2,4	0,5	0,1	3,8	1,2
16	-1,7	-1,5	-0,1	2,3	3,0	3,0	3,3	5,3	5,7	2,0	-5,4	-2,5
17	-0,3	-0,2	1,6	2,3	1,7	1,3	1,4	0,3	-1,1	-1,1	-1,2	0,6
18	1,0	0,7	2,2	1,8	1,5	0,4	2,9	3,5	3,4	4,2	4,5	2,6
19	3,4	3,5	3,8	2,3	2,5	2,8	3,5	3,4	4,4	3,7	4,0	4,4
20	3,9	3,2	2,6	1,6	1,1	1,0	1,9	1,9	4,3	5,0	4,5	4,2
21	4,1	3,5	3,8	2,1	0,3	1,3	2,2	4,3	4,9	6,9	-4,0	6,0
22	8,7	7,5	7,2	8,1	8,6	8,5	8,7	8,0	7,1	6,3	5,7	5,3
23	3,1	1,6	1,7	1,8	1,5	2,3	3,1	1,4	0,0	0,0	-1,5	-0,9
24	0,6	1,8	-7,7	1,4	1,9	-0,2	-0,8	-1,3	-1,4	0,7	1,2	-0,4
25	1,5	2,5	1,1	0,2	0,3	-0,8	-0,6	-1,0	1,3	-0,1	-0,1	1,3
26	-2,5	-2,4	-1,8	-4,7	-8,4	-7,5	-7,4	-7,3	-8,6	-5,0	-4,1	-2,9
27	-4,5	-3,2	-2,0	-2,0	-2,0	-4,3	-6,4	-6,4	-5,9	-4,6	-4,3	-3,3
28	-2,0	-2,0	-1,1	-1,9	-2,7	-2,9	-3,0	-2,6	-0,7	-0,8	0,0	0,7
29	0,7	1,3	2,7	1,3	2,5	0,2	0,0	-0,6	0,0	0,9	1,9	1,5
30	1,4	2,3	0,4	1,3	0,4	1,0	0,3	3,1	-3,3	-3,3	-0,3	-4,7
31	-1,7	-2,6	-1,7	-1,2	-1,8	-1,9	-2,3	-1,8	-0,8	0,0	0,3	0,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,8	-2,0	-2,5	-4,3	-4,8	-1,6	-5,0	-1,4	-0,8	0,0	2,0	1,9
2	-1,4	-1,1	-1,3	0,7	1,4	0,5	-0,2	-0,5	-0,5	0,9	3,3	1,8
3	-0,6	0,6	1,0	2,5	0,9	-0,5	-0,1	1,4	0,8	0,5	1,1	1,4
4	0,8	1,2	1,5	1,8	1,8	2,6	3,7	4,1	2,3	1,8	-0,5	-2,5
5	-1,2	-0,1	0,6	1,9	3,1	3,7	4,5	2,7	1,3	2,1	3,2	3,6
6	2,3	2,9	2,7	2,2	1,7	2,1	1,5	1,1	1,2	2,0	3,0	2,6
7	0,8	1,8	1,9	1,1	1,6	2,1	1,7	0,8	0,3	1,0	2,6	2,9
8	3,5	3,3	3,9	3,0	3,0	3,0	2,9	3,0	2,9	3,0	3,2	3,5
9	3,3	2,8	2,9	2,0	1,3	1,9	1,9	1,5	2,3	3,0	3,9	4,6
10	4,4	4,3	3,9	3,7	3,6	3,0	2,9	2,3	1,9	2,3	2,6	1,7
11	3,6	2,9	4,1	4,7	4,1	2,9	3,5	3,7	3,3	3,8	4,1	2,9
12	5,1	4,9	4,6	5,2	4,5	3,6	3,7	3,8	5,0	4,9	5,7	5,6
13	3,0	3,4	3,6	3,9	3,6	3,4	2,5	4,1	4,0	2,9	0,0	1,7
14	2,3	2,7	4,2	5,0	4,8	5,3	5,3	3,6	2,5	1,1	2,3	3,4
15	3,1	2,1	0,5	0,2	1,3	1,9	2,5	2,7	3,2	1,9	2,3	3,4
16	5,1	6,2	5,8	4,8	5,2	3,4	2,8	3,9	2,7	3,6	3,8	3,4
17	2,8	1,1	0,3	2,5	4,3	4,5	2,3	1,3	0,0	0,3	0,4	1,5
18	3,1	2,9	3,1	3,1	3,5	3,4	4,6	2,9	5,1	1,1	-3,5	-3,0
19	-2,1	-2,1	0,9	1,2	1,6	1,4	1,8	1,0	-0,3	0,1	-3,0	-7,8
20	-10,2	-9,6	-7,7	-6,9	-5,3	-4,8	-5,0	-5,3	-6,8	-8,0	-6,6	-6,7
21	-3,8	-3,9	-3,4	-3,1	-2,6	-2,2	-5,5	-4,5	-6,2	-6,0	-5,9	-4,4
22	-1,8	-3,0	-4,9	-5,6	-5,6	-4,2	-2,6	-3,4	-1,6	-5,6	-2,4	-1,7
23	-6,3	-6,2	-7,6	-7,5	-7,2	-7,8	-7,5	-5,6	-4,1	-3,1	-2,7	-1,5
24	-1,8	-2,9	-3,0	-5,0	-5,7	-5,1	-4,0	-3,4	-3,7	-2,0	-1,3	-2,1
25	-2,1	-2,6	-3,8	-4,4	-6,2	-5,1	-4,6	-4,8	-4,3	-3,1	-2,5	-2,4
26	-1,7	-0,5	-0,6	0,1	-1,7	-2,2	-1,5	-1,5	-0,9	-1,9	-1,5	1,4
27	-1,4	-1,9	-2,3	-4,8	-3,1	-3,0	-0,5	-3,9	-0,8	-1,3	-4,7	-8,2
28	-5,6	-8,3	-8,9	-7,0	-7,7	-10,1	-12,1	-11,5	-7,5	-6,2	-9,1	-5,6

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-4,8	-4,9	-5,9	-7,4	-9,2	-8,0	-7,2	-9,4	-4,8	-4,4	-5,5	-6,1
2	-1,4	-1,2	-1,7	-3,4	-4,7	-6,1	-7,5	-8,9	-5,1	-5,3	-6,3	-3,8
3	-1,7	-0,9	-1,5	2,9	-4,8	-5,9	-5,9	-5,0	-3,7	-4,2	-1,5	-1,1
4	-0,2	-0,1	-0,6	-1,9	-3,7	-4,7	-7,0	-5,9	-8,5	-4,9	-3,8	-4,7
5	-2,4	-1,0	-1,5	-2,0	-2,8	-3,9	-4,5	-4,5	-4,5	-4,2	-2,7	-2,3
6	0,3	0,3	1,2	-0,4	-2,0	-1,8	-1,6	-2,0	-2,1	-1,6	-0,5	-2,0
7	-0,4	0,0	0,9	0,7	0,1	-1,5	-0,7	-0,6	-1,6	-2,3	-4,8	-4,0
8	-1,9	-3,6	-2,8	-1,9	0,1	-0,2	0,4	0,9	-2,4	-0,9	-3,0	-0,4
9	-1,7	-1,5	-1,9	-0,1	-0,5	-1,0	0,4	1,4	0,7	0,7	-0,5	-1,3
10	-0,8	-0,5	0,5	0,6	-0,4	0,6	0,8	1,0	0,3	0,8	-0,1	0,7
11	0,3	-0,5	-0,4	-0,9	-1,7	-1,6	-2,2	-0,8	0,4	1,7	1,7	1,6
12	1,4	1,1	0,3	-0,8	-1,3	-1,0	-0,7	-0,2	0,7	1,1	2,0	1,9
13	2,4	2,9	3,9	4,0	3,3	2,6	1,6	0,5	1,9	2,0	1,8	1,7
14	2,8	2,1	2,6	2,7	2,3	1,8	0,5	1,0	1,3	2,1	2,4	2,9
15	2,0	1,9	1,9	2,1	2,3	1,7	3,3	3,9	6,1	4,8	2,1	0,6
16	-0,1	0,2	0,2	1,0	0,6	1,7	1,2	1,9	1,9	2,2	2,1	2,0
17	1,9	3,2	3,9	4,4	4,7	5,1	4,5	3,9	1,9	3,5	3,8	3,7
18	2,0	2,7	1,5	1,8	3,2	4,0	3,8	2,1	0,4	1,3	2,2	1,9
19	-1,5	-1,4	-1,4	0,8	2,7	2,7	4,4	2,7	0,4	-2,4	-3,3	-2,3
20	-3,3	-2,3	-1,1	-1,4	-0,4	-0,2	-0,1	1,1	-0,9	-1,8	-6,7	-4,4
21	-2,2	-1,6	-1,2	-1,7	-0,8	-1,3	-1,0	-0,8	-0,3	-1,5	0,0	0,7
22	-1,4	-1,1	-1,1	0,1	-0,6	0,0	-1,0	-2,6	-3,5	-1,7	-1,2	0,2
23	-0,6	-1,1	0,5	-0,5	1,8	1,7	1,4	1,3	1,1	1,2	1,3	2,2
24	1,3	1,2	1,3	2,0	3,5	3,3	5,1	4,9	5,5	5,1	3,1	-0,6
25	0,0	0,5	-1,7	-1,1	0,5	2,9	4,3	3,8	4,1	3,9	6,0	5,9
26	-0,6	-0,2	0,6	1,2	0,7	1,0	0,3	-0,2	0,6	-2,4	2,4	3,6
27	1,3	0,7	0,9	0,2	0,6	0,1	-0,3	0,4	0,9	1,9	1,7	2,8
28	2,9	2,6	1,8	1,5	1,3	2,3	1,1	0,4	2,3	3,3	2,3	1,5
29	2,3	3,0	2,7	2,9	3,9	3,7	4,1	3,7	2,8	-2,3	-0,3	0,9
30	1,5	1,3	0,1	1,0	0,8	1,9	2,9	2,8	2,6	3,9	2,9	-3,6
31	0,5	-0,8	-1,0	0,1	0,4	-0,8	0,3	0,9	1,4	2,9	3,4	2,7

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,2	1,3	0,7	1,5	0,9	-1,0	-3,5	-5,3	-9,9	-12,1	-6,9	-5,1
2	-2,8	-3,4	-0,7	-2,8	-4,3	-5,8	-6,6	-9,0	-6,7	-5,0	-4,7	-2,4
3	-3,0	-3,1	-3,1	-3,0	-4,2	-2,8	-1,6	-0,9	-2,7	-3,1	-5,9	-0,3
4	-3,3	-2,9	-1,6	-2,2	-1,7	-0,1	0,4	-0,4	-0,1	-1,2	-2,6	-2,9
5	-4,5	-8,8	-4,0	-2,8	-3,8	-3,6	-2,5	-3,9	-4,9	-4,5	-4,8	-2,7
6	-1,4	-1,6	-2,0	-2,6	-2,9	-3,0	-3,2	-2,0	-1,8	-0,9	-0,2	-0,4
7	-0,7	-2,2	-3,4	-5,4	-5,8	-6,9	-4,5	-3,9	-4,7	-2,5	-4,3	-2,3
8	0,4	-0,4	-1,8	-2,8	-1,9	-3,2	-2,4	-1,1	-0,1	1,4	0,8	-0,2
9	0,8	-0,1	-0,2	0,0	0,8	0,8	0,3	0,9	2,5	3,1	-4,2	-5,1
10	-2,5	-2,5	-2,8	-1,6	-0,7	-2,7	-2,5	-2,8	-4,2	-1,3	-2,5	-0,7
11	-1,2	-1,6	-0,9	-1,8	-2,8	-3,4	-3,5	-4,3	-4,2	-2,6	-1,6	-2,7
12	-0,9	-0,9	-1,5	-2,4	-2,8	-3,4	-1,2	-1,1	0,3	-1,7	-1,2	-0,7
13	-0,7	0,0	-0,4	-1,0	-1,5	-0,3	-4,2	-2,4	-2,4	-2,0	-0,7	1,1
14	-3,6	-3,6	-3,4	-5,1	-4,3	-3,2	-1,4	-4,4	-5,6	-1,2	-0,6	-1,2
15	-0,1	1,7	0,9	0,8	1,8	2,6	1,9	1,2	1,5	2,0	1,0	0,9
16	-0,6	-0,4	0,0	0,4	0,1	0,2	1,7	2,5	1,5	0,2	1,3	1,0
17	-1,9	-1,6	-2,0	-1,7	0,2	0,9	1,3	1,6	0,8	1,0	0,8	1,2
18	-2,0	-1,2	0,1	1,2	1,8	1,9	1,8	2,2	3,3	2,3	2,2	1,6
19	0,8	0,8	1,1	2,2	3,1	3,5	3,3	3,1	3,2	2,0	1,5	1,4
20	1,2	1,1	0,7	0,2	1,6	2,1	1,6	1,4	0,7	0,1	1,0	0,9
21	2,8	2,1	3,8	5,0	5,7	5,6	6,3	7,5	9,4	5,3	7,5	-0,4
22	3,1	1,7	1,9	0,8	1,3	1,8	1,8	2,5	2,9	4,8	5,1	4,1
23	1,5	1,1	-0,4	-0,4	-0,3	2,1	3,2	4,0	3,3	3,2	2,9	3,3
24	3,0	1,6	2,6	2,5	-1,7	2,7	3,5	3,8	2,6	2,1	3,6	2,8
25	2,7	3,6	1,2	3,6	3,5	2,8	2,8	3,2	3,3	4,1	5,1	3,9
26	3,8	4,6	1,5	2,1	2,7	3,3	-1,9	-0,6	2,4	0,5	-1,6	-1,4
27	1,3	1,3	2,1	1,8	0,4	-1,8	-1,6	-0,7	0,3	0,2	0,8	-0,1
28	1,9	3,3	3,7	2,6	2,1	2,1	1,5	1,8	1,7	1,0	2,2	0,1
29	2,2	1,5	4,1	5,4	4,0	4,2	3,3	3,2	4,1	1,5	2,2	2,7
30	3,2	3,9	3,5	4,7	4,6	5,6	5,7	5,5	4,2	4,8	4,9	2,8

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen.
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,1	1,7	-0,2	-0,3	0,6	0,2	-0,1	-0,4	2,0	-0,2	-0,1	0,9
2	1,9	1,5	-1,0	0,3	-1,3	-2,3	-1,2	0,5	0,5	0,0	-0,1	0,0
3	-0,4	1,1	2,4	1,6	-1,3	-2,5	-3,0	-1,5	-2,1	-3,5	-3,1	-1,4
4	0,3	-0,2	0,6	1,4	2,5	1,6	0,3	0,5	-0,7	-1,4	0,6	0,7
5	2,3	2,5	3,0	3,6	-3,1	1,0	-0,2	-1,5	-0,1	-1,7	-1,7	0,2
6	0,7	1,2	-2,8	-2,1	-0,7	1,5	0,5	-1,2	0,1	2,4	3,3	-3,6
7	2,8	2,4	2,8	1,1	-0,1	6,2	2,8	-1,9	-6,5	-1,4	-2,8	-3,6
8	-1,6	-1,4	-1,2	-1,3	-1,9	-2,3	-2,1	-0,4	-0,2	-1,0	-1,3	-1,9
9	-0,9	-1,9	-1,9	-3,6	-2,8	-3,9	-3,9	-1,9	-1,0	-2,2	-2,6	-2,9
10	-1,4	-0,7	-0,8	0,0	-1,1	-2,2	-2,2	-1,5	-0,5	-1,0	-0,4	-0,3
11	-0,2	0,8	0,4	-0,2	0,5	0,8	1,0	1,1	0,5	0,0	0,4	-1,3
12	1,1	2,3	4,1	4,5	5,3	4,8	4,8	6,3	2,1	4,9	0,1	1,1
13	-1,7	-2,7	-3,3	-2,5	-1,2	-2,0	-0,1	-0,7	1,5	-0,2	1,8	1,4
14	-0,5	-0,1	0,3	-0,1	0,2	1,1	-0,3	0,4	1,6	1,2	0,7	0,4
15	-0,4	1,1	2,2	1,8	2,3	1,6	2,4	2,3	1,6	1,6	1,3	0,7
16	0,0	0,9	1,2	2,3	2,5	4,1	3,4	2,5	2,5	2,3	1,7	1,8
17	0,4	0,7	3,0	3,7	4,1	1,3	-1,8	-1,5	0,1	2,1	0,7	3,0
18	-1,6	-1,2	0,2	-0,6	0,4	0,1	1,6	1,1	1,1	0,1	4,3	3,2
19	-2,0	-2,2	-1,8	-1,5	-0,5	-1,7	-1,4	-0,4	0,2	0,0	-1,0	-0,2
20	0,8	0,2	-0,9	-1,0	0,1	0,8	1,5	2,3	3,1	1,1	0,0	0,6
21	-0,2	-2,5	-3,9	-4,4	-4,2	-5,0	-5,5	-4,1	-4,9	-4,5	-4,2	-2,5
22	-1,7	-5,4	-5,5	-6,0	-5,0	-3,3	-2,1	-3,5	-2,7	-2,3	-2,9	-1,3
23	-1,9	-2,3	-1,5	-1,0	1,0	1,0	2,2	2,4	0,7	-0,5	2,1	0,6
24	-0,3	-0,9	-1,1	-1,2	-3,6	-2,3	0,8	2,2	3,7	2,0	2,1	2,6
25	1,8	1,5	1,4	0,9	1,2	0,6	-0,4	0,1	1,0	1,2	1,0	0,9
26	-0,8	0,3	1,7	1,7	1,2	-0,8	-0,4	-0,1	-1,5	1,3	-2,8	1,8
27	-0,2	-0,9	-1,1	-2,9	0,5	0,1	-1,1	-1,3	-1,5	-1,4	-1,7	-1,9
28	1,8	0,9	0,5	0,1	-0,3	-1,0	1,1	-3,7	-4,5	0,9	2,8	0,0
29	0,1	0,6	1,1	2,2	1,0	1,4	1,2	1,1	1,2	-1,4	-1,2	-1,2
30	0,3	-0,8	-0,3	1,0	1,0	0,1	-0,3	-0,5	0,4	-0,1	0,5	0,3
31	1,4	2,5	2,1	2,6	3,2	2,3	2,8	2,4	1,3	0,6	0,7	0,0

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen.
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	5,2	4,0	4,7	5,3	5,9	5,0	5,5	2,0	0,2	-2,4	1,0	2,0
2	2,3	1,8	3,4	4,6	3,4	3,9	3,7	2,5	0,7	0,8	-0,1	2,2
3	1,5	1,8	1,8	4,0	1,3	4,0	1,4	0,8	-1,6	0,3	-1,9	0,0
4	1,3	0,2	0,4	0,7	0,4	0,4	0,7	1,3	1,7	0,0	-1,1	-0,8
5	-0,5	-0,8	1,3	2,3	2,5	-0,1	0,5	1,9	3,1	0,3	2,8	-1,3
6	-3,1	-2,6	-1,8	-2,6	-3,0	-2,1	-2,4	-1,2	-2,0	-0,6	-1,2	0,5
7	0,5	-0,8	-2,8	-2,8	-0,3	1,9	1,0	-3,6	-3,1	1,5	-0,8	-1,7
8	-3,8	-3,5	-3,1	-5,8	-5,2	-3,5	-1,6	-2,7	-3,3	-4,5	-0,8	-1,2
9	-2,5	-2,5	-4,4	-4,1	-4,1	-3,1	-1,4	-1,7	0,1	-0,4	-0,1	-0,8
10	-1,5	-1,9	-2,6	-1,3	-0,3	-0,9	-1,4	-1,2	0,0	1,9	0,2	1,4
11	0,2	0,5	-0,8	-0,7	-0,4	-0,2	-1,2	1,8	2,5	2,0	2,6	4,6
12	0,7	0,3	-1,3	-0,4	-2,0	-3,7	-2,3	0,5	0,5	1,9	1,3	0,6
13	-4,2	3,9	6,0	1,7	-1,0	-4,8	-5,1	-5,0	-2,2	-4,2	-1,8	-4,2
14	-2,0	-4,4	-2,1	-2,3	-4,4	-3,6	-2,0	-2,5	-1,3	-0,7	-1,1	-1,4
15	-0,8	-3,2	-2,6	-1,2	-1,4	-2,1	-4,0	-1,3	-1,7	-1,3	-1,5	-0,9
16	-1,6	-2,2	-2,6	-3,2	-4,0	-2,2	0,5	0,1	-1,7	-0,5	-0,6	-0,9
17	-0,9	-0,2	0,0	0,0	0,2	-0,2	1,1	1,6	0,5	-0,9	-1,1	-0,2
18	-1,6	0,0	0,4	2,0	2,3	3,5	1,2	0,5	-1,2	-0,5	0,0	-1,8
19	-0,5	-0,6	-4,8	0,1	0,2	0,4	2,6	3,9	2,1	1,2	2,1	0,1
20	-1,5	-1,0	-1,8	2,5	3,2	2,8	1,3	-1,4	-0,3	0,0	-0,9	2,8
21	2,2	2,8	1,9	-0,3	1,2	-0,3	2,4	-0,1	1,2	-0,7	-1,4	1,0
22	0,8	1,0	1,4	1,3	-0,2	-0,7	0,0	-1,3	-0,1	0,8	1,9	1,5
23	0,7	0,7	0,8	-1,3	-1,9	-1,2	-0,6	-0,2	0,5	0,6	0,4	0,2
24	1,8	0,8	1,4	0,1	0,3	-0,3	0,3	1,4	3,7	4,6	1,3	1,4
25	4,0	3,5	2,8	1,6	0,8	3,1	1,4	0,5	1,0	0,2	-1,4	-2,1
26	-0,2	-0,2	-0,3	0,3	-0,2	0,7	1,6	0,2	1,8	1,6	0,6	0,8
27	0,7	1,0	1,2	2,4	2,9	2,9	-0,7	2,5	2,8	-0,1	3,5	-0,4
28	1,4	2,1	1,1	-4,9	-0,3	0,0	-4,1	-0,2	-1,9	1,5	2,6	0,1
29	0,5	-1,5	-0,4	0,2	0,1	-0,7	0,7	-0,8	0,4	0,4	0,4	0,5
30	0,8	1,0	2,4	1,9	2,6	1,2	1,5	0,4	-2,9	-2,3	-2,7	-1,6

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen,
 oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
 (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.
 Stunden Morgens. Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	2,0	2,5	4,6	4,1	4,1	5,7	5,5	3,3	1,5	2,4	1,9	1,3
2	1,6	2,0	3,6	5,9	5,8	5,5	2,8	2,8	3,5	3,0	2,4	3,2
3	3,6	3,8	4,5	5,6	7,0	4,7	4,8	1,9	3,4	3,2	4,4	3,7
4	-1,2	-0,6	0,7	0,7	0,7	0,3	0,2	-0,6	-1,1	0,6	4,2	0,7
5	0,6	0,1	0,3	-1,2	-1,1	1,5	5,3	5,0	4,4	4,4	2,3	1,5
6	0,4	0,4	-0,3	-1,9	-1,2	-1,5	-3,0	0,3	2,0	0,1	0,5	0,2
7	0,2	0,3	1,1	0,7	-1,4	-2,0	-1,7	-1,2	-0,5	0,4	-0,6	-1,0
8	2,0	1,1	0,5	-1,1	-1,1	-1,7	-0,7	-0,8	-0,5	0,8	0,6	1,2
9	0,1	-0,5	1,1	2,5	2,0	2,5	1,4	2,6	2,4	2,1	1,3	1,5
10	-0,3	-2,0	-1,1	0,1	-0,2	-1,3	-2,3	-2,8	-2,1	0,1	-1,5	-0,8
11	-1,2	-1,1	0,9	-0,3	-0,1	-0,8	0,3	1,5	1,6	2,0	1,2	0,2
12	0,8	1,5	1,1	1,2	0,9	0,6	-3,5	-3,9	-2,4	-1,4	-0,3	-2,1
13	2,2	0,6	0,5	-1,1	-0,6	0,1	2,0	0,3	-1,9	-2,1	-4,8	-5,6
14	-2,4	-2,2	-3,0	-3,4	-3,7	-4,5	-3,8	-2,5	-3,3	-0,9	-2,2	-2,5
15	-1,0	-2,0	-2,5	-1,0	-1,5	-2,3	-2,9	-5,6	-6,8	-6,4	-4,7	0,3
16	-1,4	-1,8	-2,9	-2,4	-1,8	-1,8	-3,6	-0,2	-1,3	-0,9	-1,4	-1,5
17	0,2	1,6	1,2	0,8	0,8	1,2	1,2	0,2	-0,8	-0,8	-1,3	1,0
18	1,6	1,1	0,5	-0,3	-1,8	2,1	0,1	0,7	2,2	0,3	0,0	0,6
19	-1,5	-1,1	-1,0	0,7	1,4	1,5	1,7	1,3	0,2	-0,2	-1,3	-0,4
20	-1,8	-1,5	-0,4	-1,1	-0,3	0,6	1,2	1,7	1,3	1,8	1,1	0,6
21	0,1	0,3	-0,4	0,9	0,4	-2,1	-2,9	-0,7	1,9	3,1	1,3	1,3
22	-0,2	4,0	4,8	4,0	1,0	2,8	1,1	-1,4	-1,9	0,4	1,0	4,6
23	0,1	-1,0	-5,7	-4,9	-3,8	-4,9	-1,9	-2,3	-2,7	-3,0	-0,8	0,1
24	-0,9	-5,5	-6,8	-5,5	-1,3	-2,9	-4,5	-3,8	-4,1	-1,8	0,4	-3,2
25	-3,5	-2,9	-4,2	-4,5	-4,6	-2,9	-1,8	0,1	1,4	1,9	1,1	1,6
26	-0,5	-0,4	0,0	-0,6	0,3	0,6	0,9	-0,6	-1,0	-0,3	-0,6	-1,3
27	-0,3	0,3	0,9	-0,3	-1,2	-2,2	-1,4	-1,8	0,6	0,2	0,1	-0,1
28	1,0	1,2	1,0	0,3	0,5	-0,4	0,8	2,6	0,3	-2,6	-3,0	-2,0
29	0,4	-0,3	-1,2	-1,0	-0,4	0,0	0,4	-0,7	-0,3	-0,5	-1,2	-0,2
30	-1,3	-1,0	0,6	1,4	1,0	2,3	3,4	1,7	-0,4	-1,2	-2,1	-1,1
31	2,2	2,2	3,0	2,5	0,9	-0,2	0,8	2,4	5,7	2,7	3,7	-0,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Stunde	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-8,9	-8,4	-3,9	-2,8	-3,5	-2,8	-2,0	-3,3	-3,2	-4,1	-3,7	-4,4
2	-2,6	-2,8	-2,8	-3,2	-1,5	-1,2	-0,2	-0,8	-2,6	-2,7	-4,5	-4,3
3	-4,2	-3,3	-2,9	-2,3	-2,2	-3,6	-3,7	-3,6	-2,9	-2,8	-3,3	-3,7
4	-2,7	-2,2	-1,8	-2,3	-1,6	-0,8	-0,2	1,2	1,5	1,1	-0,3	-1,3
5	-0,3	-0,8	-1,2	-1,7	-0,9	-1,0	-0,7	-1,4	-1,5	-1,9	-2,5	-2,5
6	-0,7	-0,5	-0,9	-1,2	-1,3	-0,5	0,6	0,9	0,7	0,0	-0,2	-1,1
7	-0,3	-0,1	-0,8	-1,6	-1,3	-1,0	0,2	1,1	1,7	1,2	0,8	0,8
8	1,0	0,9	0,4	-0,4	-0,2	0,3	1,4	0,1	2,4	2,1	1,7	-1,0
9	3,4	3,0	2,7	2,9	1,9	1,5	-0,5	0,2	2,0	3,8	2,8	2,2
10	-1,5	-2,4	-3,8	-2,9	0,1	-0,7	2,1	-3,4	-2,0	-1,2	-1,9	-2,9
11	0,2	0,3	0,6	-0,6	-0,8	0,2	-1,5	-1,4	-2,2	-1,8	-0,2	-1,0
12	0,2	0,7	0,1	0,3	-0,7	0,7	-0,1	-1,1	-2,2	-1,3	0,1	1,2
13	3,3	2,1	1,7	0,8	2,6	3,1	2,5	4,3	-1,5	-1,3	-2,4	-1,4
14	-1,9	-1,2	-2,2	-2,2	-2,7	1,1	1,7	-0,5	1,2	2,0	0,2	-0,4
15	-0,3	0,7	1,0	1,0	1,0	3,0	4,0	2,5	1,9	1,1	1,0	0,1
16	0,8	1,4	1,8	1,3	0,4	0,0	0,6	1,1	1,2	1,7	1,7	5,5
17	-0,3	-0,1	0,9	2,1	2,0	1,7	-0,5	0,5	0,4	0,4	1,1	1,2
18	1,8	1,4	-1,7	-0,9	-1,8	-0,8	0,4	0,0	0,4	-0,2	0,4	8,4
19	0,6	0,5	1,9	1,4	-0,1	-2,8	-1,9	1,1	-1,3	1,0	0,6	0,4
20	-0,5	0,4	1,0	-0,5	-0,5	-1,4	-2,6	-0,6	0,1	0,0	-1,6	-0,6
21	2,9	-0,7	-1,0	1,7	2,8	-0,2	-1,5	-0,3	3,6	2,2	1,8	1,1
22	2,3	0,7	0,2	-1,7	-3,5	-7,1	-4,8	-2,9	-3,0	-2,3	0,0	-0,8
23	-1,6	-3,0	-4,1	-3,0	-2,4	-1,7	-1,0	-0,3	-0,6	-0,3	0,0	0,0
24	-0,4	-0,4	-1,3	-2,3	-2,4	-1,6	-0,5	-0,2	-0,9	0,4	0,5	0,5
25	1,2	1,1	1,4	1,1	-0,7	-0,6	-0,7	-1,8	-1,2	-2,0	-0,7	-0,1
26	0,0	0,2	0,9	1,4	1,7	2,1	1,8	1,4	0,4	-0,6	0,6	0,1
27	1,4	2,4	3,1	4,9	5,0	5,6	2,3	4,3	2,7	1,7	3,7	3,2
28	2,0	3,4	3,6	3,8	3,6	2,4	3,7	1,2	1,6	1,7	1,9	3,0
29	2,4	3,0	3,2	3,6	3,0	1,8	-0,4	-0,1	0,0	0,7	1,1	1,8
30	2,9	3,8	3,7	3,5	2,8	2,6	1,6	0,8	1,7	1,2	0,2	0,9
31	0,7	-0,3	0,9	1,4	1,2	1,1	0,5	0,5	1,3	0,9	0,6	0,7

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,2	0,8	2,5	2,9	1,8	1,4	-0,5	0,6	1,7	2,2	1,9	2,6
2	0,5	1,4	1,7	2,0	2,8	4,7	4,3	4,2	4,5	4,6	2,3	1,6
3	-3,2	-2,5	-1,3	-0,8	0,2	0,1	-0,2	-0,3	-0,4	1,0	0,3	1,2
4	-0,5	-3,1	-4,1	-3,3	-2,2	-2,8	-4,2	-3,7	-5,4	-3,8	-2,7	-1,3
5	-1,7	-1,5	-1,7	-1,7	-0,9	-0,6	0,7	2,2	2,6	2,7	3,0	0,6
6	-0,2	-0,2	-0,6	-0,4	0,1	-0,4	-0,1	0,0	0,0	1,8	0,3	0,9
7	0,6	1,5	1,9	2,8	3,7	2,7	3,0	3,3	3,5	3,8	1,8	1,7
8	0,9	1,5	1,1	1,7	1,9	-0,1	0,2	1,3	0,7	0,6	2,4	1,6
9	2,6	2,5	2,1	1,8	2,0	1,5	1,4	1,1	2,7	2,3	1,9	2,5
10	2,5	1,5	2,3	-0,5	-1,1	0,2	1,1	-0,5	-3,1	0,0	1,2	1,9
11	-0,6	1,3	-1,7	0,4	0,0	-2,0	-3,5	-2,9	-0,6	-1,0	-1,2	0,0
12	0,3	0,6	1,4	1,3	2,2	3,5	2,7	4,3	0,9	-0,4	-0,4	-1,1
13	3,0	0,1	-1,8	-0,4	-2,2	-2,4	0,8	-0,6	-0,9	0,3	-0,7	-2,7
14	-2,5	-3,0	-1,2	-1,1	2,6	2,6	2,1	0,9	-0,8	-2,6	-2,5	-1,7
15	-3,0	-1,4	-0,6	0,5	1,3	2,1	1,3	0,0	-0,7	-1,5	-1,7	-1,2
16	0,7	0,5	1,7	-0,8	0,9	0,5	-2,7	0,8	-0,7	-3,8	-0,2	0,1
17	-1,2	-3,2	-2,8	-2,7	-2,2	-2,1	-0,1	0,4	0,2	-1,2	-3,6	-5,3
18	-3,1	-1,1	-0,4	-1,6	-6,4	-5,9	-4,0	-4,3	-4,3	-5,9	0,0	-4,3
19	0,1	-4,0	-5,7	-9,4	-7,5	-3,6	-2,1	-1,6	-1,2	-1,3	-1,3	-1,7
20	0,4	0,9	-1,2	-2,7	-0,9	-0,2	0,4	-0,6	1,3	1,3	-0,8	0,5
21	0,5	-0,5	-3,1	0,1	-1,1	-0,3	0,4	0,6	1,6	-0,2	1,4	0,6
22	-0,5	-0,1	1,1	1,3	1,0	0,2	1,2	1,2	0,8	-0,1	0,0	0,5
23	0,8	1,5	3,3	3,6	4,0	3,2	1,9	1,9	4,0	6,1	4,2	0,7
24	-0,2	0,3	1,6	1,8	1,7	1,4	0,0	-3,6	-1,4	-1,1	-0,8	-0,7
25	-3,1	-0,9	-0,2	-0,4	-0,1	-0,9	-2,6	-2,2	-1,6	-0,3	-2,7	-0,3
26	0,8	2,0	1,5	1,4	2,2	0,7	-0,1	-0,6	-0,5	-1,9	0,2	1,0
27	0,7	1,5	0,9	1,3	1,3	1,1	0,7	0,6	0,6	0,9	1,4	2,6
28	0,3	0,9	1,0	4,1	-2,0	-1,2	-1,1	0,3	-1,8	-1,7	-2,5	-2,0
29	2,1	1,6	-1,1	-2,4	-1,5	-1,0	-0,8	-1,0	-2,5	-2,4	-1,1	0,6
30	4,4	2,4	3,8	0,2	-0,1	-0,9	-1,4	-0,5	-0,2	0,3	0,7	-0,1

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,2	1,0	0,5	-0,6	-1,3	-0,6	-7,3	-6,2	-5,1	-5,6	-3,4	-4,0
2	-1,9	-3,3	-1,7	0,3	0,1	-0,5	-1,0	-2,0	-4,4	-3,5	-2,9	0,4
3	0,6	-0,3	-0,7	-2,7	-3,0	-3,8	-4,8	-1,4	0,1	-0,2	-0,7	-0,8
4	3,6	4,8	2,5	-0,9	-2,1	-1,9	-3,3	-1,1	-1,3	-0,1	0,7	0,4
5	-2,3	-4,5	-1,5	-0,7	-5,4	-3,7	-0,9	-2,9	1,9	2,0	1,5	1,4
6	2,8	3,1	3,9	2,8	1,7	2,0	1,7	2,8	3,6	3,1	2,0	1,2
7	4,2	4,3	2,9	2,4	0,3	0,7	0,0	1,2	1,0	1,3	1,0	1,2
8	0,8	0,2	-0,9	-1,5	-0,3	-2,1	-0,9	0,0	2,2	1,3	1,6	0,9
9	0,1	0,8	1,9	2,2	2,0	1,8	2,4	2,7	2,6	2,6	2,0	1,9
10	-13,9	-8,8	-9,7	-9,6	-5,7	0,8	3,5	-0,4	-1,3	-1,6	-3,1	-0,1
11	-1,1	-0,1	3,6	6,8	11,2	13,0	12,3	12,0	8,3	5,8	2,1	-1,2
12	-0,7	-0,7	0,1	0,8	0,8	1,0	1,4	1,3	1,1	0,8	0,7	0,1
13	0,7	0,7	1,4	2,8	3,3	2,8	2,6	2,0	1,1	1,1	1,2	-0,5
14	0,8	0,9	0,9	1,2	2,0	1,7	1,5	1,3	-0,7	-1,3	0,8	0,8
15	-4,8	-4,2	-5,1	-2,8	-1,7	-2,4	-1,8	0,0	-0,1	-2,3	-1,0	-1,2
16	-0,7	-1,8	-0,1	1,1	2,1	2,5	1,4	0,4	-1,4	-2,1	-1,2	1,2
17	1,5	1,3	1,4	2,1	2,1	2,7	3,1	2,1	2,2	1,7	1,4	0,7
18	2,7	1,8	4,2	-0,4	0,0	2,6	2,4	0,6	-0,9	-1,0	1,5	2,0
19	1,5	2,1	0,7	1,1	-0,4	0,5	0,9	1,3	2,0	2,0	2,2	1,6
20	1,0	1,4	1,6	2,9	1,3	-0,4	0,2	1,7	1,7	1,1	-2,2	0,5
21	0,2	0,0	1,3	1,8	1,9	0,4	0,8	0,4	-0,5	-1,1	0,2	2,8
22	2,2	0,4	-3,1	-2,8	0,0	-1,3	1,1	-4,9	-2,0	2,0	-5,4	-9,6
23	-4,0	-3,5	-3,1	-2,8	-4,1	-3,3	-2,9	-3,6	-2,7	-2,2	-0,8	-0,1
24	0,9	0,7	0,7	-0,1	-3,3	-4,0	-3,4	-3,1	-4,2	-2,7	-3,0	-1,8
25	0,1	-0,2	-2,3	-0,4	0,7	-1,9	-1,3	-2,3	-3,5	-2,7	-1,6	-2,1
26	-0,3	0,2	-1,4	-0,6	-0,1	-1,1	-2,4	-1,7	0,5	0,0	0,4	1,4
27	1,5	-0,6	-1,3	-1,4	-0,8	-1,1	-2,6	-1,4	-0,3	0,2	0,7	0,2
28	1,7	1,0	0,6	-0,2	-1,0	-1,2	-2,1	-3,3	0,1	1,4	1,2	1,4
29	1,9	1,2	0,0	-0,6	-0,9	0,8	0,7	1,5	1,4	2,0	3,0	3,3
30	3,6	3,0	4,9	3,0	3,0	1,9	1,6	3,3	1,1	1,5	1,3	0,2
31	-4,2	-1,2	-1,1	-1,8	-1,8	-1,9	-1,8	-1,2	-1,4	-2,1	-1,3	-1,0

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,9	-3,8	-2,1	-2,1	-1,7	-0,6	-0,5	0,6	-0,3	0,2	-0,8	-0,1
2	-0,1	0,0	-0,9	-1,3	-0,6	0,0	0,4	1,1	2,0	2,2	2,1	0,3
3	2,0	0,0	0,2	0,3	1,2	-1,1	-3,2	0,3	1,2	2,2	1,7	1,5
4	-0,4	2,1	2,7	2,3	0,9	1,3	2,0	2,9	3,1	1,9	1,8	1,9
5	-0,2	0,0	-1,3	0,8	1,0	1,1	1,9	3,6	1,7	1,6	1,7	1,6
6	0,8	1,5	1,9	1,2	1,2	1,2	2,3	2,6	2,2	2,3	1,5	2,0
7	0,1	-0,2	-1,2	-2,5	-3,0	-2,9	-1,1	-0,5	0,2	0,7	0,8	0,8
8	0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,3	2,0	3,3	3,2	3,3	2,4	1,3
9	0,4	0,9	1,1	0,7	0,8	0,2	1,1	2,2	2,3	2,7	2,6	2,4
10	0,3	0,6	1,5	2,6	2,2	2,5	3,8	5,1	4,9	5,2	4,2	2,7
11	3,3	4,1	2,7	2,9	1,0	-1,5	-3,2	-2,7	-5,5	-5,2	-3,5	-4,0
12	-0,4	-0,6	-0,5	0,5	0,7	0,3	0,3	-2,4	-1,7	-1,8	-0,5	-1,1
13	2,4	2,8	1,5	0,6	-1,6	-4,2	-2,3	-7,4	-8,9	-9,2	-9,3	-3,8
14	-1,3	-1,8	-1,5	-1,8	-2,1	-1,1	-0,7	0,3	-0,7	0,5	0,5	-0,2
15	-1,6	-0,9	-2,1	-0,9	-0,4	0,2	1,2	2,3	2,1	0,7	0,8	0,0
16	0,3	0,9	1,8	1,9	1,7	1,8	3,0	3,1	2,4	1,0	-0,6	-0,7
17	0,3	0,1	2,4	2,4	2,0	3,3	2,8	3,0	2,7	3,2	2,9	3,0
18	-0,1	1,9	2,4	1,8	2,8	2,6	2,5	3,0	2,9	3,5	3,2	3,3
19	0,7	2,6	2,8	-0,2	2,4	2,7	1,2	-2,5	-2,5	-2,8	-5,4	-4,1
20	0,7	0,8	1,3	2,0	1,7	-1,2	-4,0	-3,4	-2,0	-0,3	-0,3	-1,2
21	-4,9	-2,7	1,1	0,8	1,0	1,5	0,3	1,0	0,8	2,8	3,6	2,9
22	-0,7	-1,0	-0,7	-0,3	-0,7	0,0	0,0	-1,2	-2,4	-2,4	-1,5	-1,3
23	-1,0	-0,7	1,7	-0,6	-2,0	-2,5	-0,6	-0,6	0,1	0,6	0,9	0,8
24	2,4	2,7	5,4	5,1	4,3	5,3	5,1	2,9	6,3	1,3	0,8	1,3
25	1,2	0,4	0,9	1,1	2,2	1,5	2,3	3,1	2,9	2,3	2,0	1,6
26	0,9	1,3	2,3	2,8	2,0	2,1	2,0	1,7	0,8	-1,2	-2,1	-1,6
27	1,8	2,2	-0,4	-3,7	-3,8	-3,5	-4,3	-3,7	-2,4	-1,8	-3,4	-3,0
28	4,1	-8,2	-18,4	-7,4	-5,4	-6,4	-8,8	-3,6	-4,9	-5,2	-1,6	-1,7
29	-6,5	0,2	-2,7	-0,5	-1,1	1,2	-1,9	-8,5	-7,1	-6,8	-2,1	-2,2
30	-3,1	-7,1	-3,3	-9,0	-7,9	-3,9	-2,6	-4,5	-3,2	-2,3	-1,8	-1,1

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-5,6	-4,6	-5,4	-8,1	-8,8	-11,1	-12,9	-11,4	-7,6	-11,8	-13,0	-9,5
2	-5,3	-4,7	-4,1	-3,9	-3,0	-3,4	-2,9	-2,1	-1,7	-1,3	-1,0	-1,5
3	-3,2	-2,8	-2,5	-2,6	-2,3	-2,7	-2,5	-1,9	-1,0	-0,3	-0,7	-0,1
4	-1,4	-1,2	-0,6	-1,3	-1,7	-1,1	-1,0	-0,5	0,0	-0,8	0,3	1,3
5	-0,5	0,3	1,1	2,1	1,6	0,8	0,2	0,6	1,3	1,7	0,7	1,4
6	0,6	0,9	1,9	2,1	1,6	1,0	1,2	0,8	0,6	2,0	1,3	1,6
7	1,4	1,1	1,9	1,4	1,4	1,8	1,7	2,2	2,6	2,2	2,7	2,9
8	-0,7	-0,5	-0,9	0,6	1,4	1,1	0,7	0,5	1,0	1,7	2,2	2,9
9	0,7	0,7	0,7	0,8	0,3	0,4	0,7	1,7	2,1	2,7	2,4	2,9
10	1,3	0,9	1,6	3,3	2,6	0,9	0,1	-0,9	-0,6	-3,1	-2,7	0,3
11	0,6	0,9	2,1	3,2	3,5	2,2	1,9	1,0	1,6	1,2	1,5	-0,6
12	-0,4	1,0	2,1	1,7	1,8	2,3	0,9	-0,5	-1,2	-3,8	-0,7	-3,5
13	0,3	0,2	0,7	1,1	1,0	1,4	0,9	1,1	0,7	0,0	-0,6	0,8
14	0,6	0,5	1,8	2,0	2,0	2,7	2,2	1,6	2,0	1,0	1,4	2,4
15	1,0	1,5	1,2	1,4	1,3	1,0	1,5	1,7	1,0	2,1	2,6	0,9
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	2,1	1,5	0,3	0,4	1,2	2,1	2,9	3,0	0,8	1,9	2,8	1,9
19	-1,0	0,0	0,0	0,8	1,3	1,5	1,4	0,8	0,4	0,5	1,5	1,4
20	2,4	3,1	3,1	2,7	2,7	3,0	2,1	0,2	-0,5	0,4	-4,7	-3,5
21	1,0	-0,2	-0,9	-0,8	-1,2	-1,8	-2,4	-0,6	0,2	0,0	-0,1	-0,2
22	-0,8	-1,7	-3,7	-5,2	-4,4	-4,8	-3,5	-4,6	-2,8	-3,8	-2,5	-1,8
23	-0,8	-1,0	-2,2	-2,0	-2,7	-2,4	-1,5	-1,8	-2,1	-1,0	-1,0	0,8
24	-0,3	-0,6	-1,1	-1,9	-2,3	-1,0	-1,1	-0,1	-1,6	0,0	1,1	1,0
25	-0,4	-0,7	-1,2	-1,6	-2,1	-1,3	-0,8	0,3	1,2	1,8	1,4	1,5
26	0,9	0,8	-0,5	-0,3	-0,1	0,4	0,9	1,4	1,6	1,9	2,1	2,4
27	0,9	0,1	-0,5	-1,0	-0,6	0,0	0,2	-0,3	0,3	1,0	0,8	0,5
28	2,4	2,6	2,5	3,2	4,2	4,8	5,2	4,7	4,6	5,2	4,8	4,0
29	2,5	1,5	1,3	-0,8	-1,1	-0,4	1,1	0,8	-2,9	-0,8	-1,5	0,1
30	-0,2	-0,4	0,1	2,4	2,8	1,9	1,7	0,8	-2,1	-0,6	0,7	0,5
31	2,1	1,9	0,8	1,4	1,1	0,3	0,9	1,3	1,4	1,7	-0,2	1,4

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-2,3	-0,2	0,1	-0,2	1,2	0,6	-0,6	-1,0	-0,5	-0,3	0,1	-0,2
2	1,0	2,1	3,2	2,7	3,5	0,1	0,3	-0,5	-1,2	-0,5	0,3	0,9
3	-1,8	1,3	0,8	0,4	-0,1	-0,8	-1,6	-2,0	-9,5	-2,0	-1,2	-2,4
4	-2,0	-2,2	-2,2	-2,8	-3,4	-1,8	-1,3	-1,3	-1,8	-0,5	-0,7	-2,0
5	-1,1	0,3	-0,8	-2,7	-3,4	-1,1	-0,3	-0,1	-0,4	-1,5	0,8	0,8
6	0,3	-0,2	-0,9	-0,9	-0,7	-0,5	-0,8	-2,4	-0,3	-0,5	0,3	0,3
7	0,3	-0,1	0,2	-0,7	-1,6	-2,1	-0,4	-0,4	-1,7	-1,8	-1,7	-1,4
8	-1,2	-1,1	-0,7	-0,3	0,6	1,6	0,8	0,6	0,7	0,8	0,5	0,1
9	-0,7	-0,4	0,6	1,1	1,4	2,5	3,0	2,1	1,4	0,2	0,6	0,6
10	-0,8	-1,1	-0,9	-0,8	-0,6	0,9	0,2	0,5	1,2	1,1	1,1	1,3
11	-0,1	0,0	0,9	0,9	1,0	1,6	1,1	0,4	0,4	0,7	1,2	0,6
12	0,5	1,7	1,7	1,8	1,1	-0,2	0,1	0,6	1,5	1,0	1,2	0,1
13	-0,2	0,2	1,2	2,5	3,2	1,7	-0,4	-0,8	-2,7	-4,2	-3,5	-2,8
14	1,2	1,6	0,4	1,6	1,8	1,5	2,6	2,0	1,8	-0,8	0,1	0,2
15	2,4	0,4	-0,7	0,3	0,2	1,6	1,2	1,2	-0,7	-1,1	-0,4	2,1
16	0,5	0,3	1,3	1,2	1,3	0,7	-0,2	0,7	0,7	0,7	1,0	2,8
17	-0,2	0,0	2,6	2,9	1,5	0,1	-0,8	-1,1	-0,6	0,3	1,3	2,2
18	7,1	6,3	6,1	4,6	3,8	1,4	1,5	0,7	2,1	-0,2	1,7	1,0
19	1,0	2,6	3,0	3,1	3,5	5,6	3,1	3,8	4,8	4,8	3,5	3,2
20	-1,1	-4,5	-5,3	-5,9	-6,2	-7,1	-4,8	-3,3	-1,4	-2,1	-6,2	-5,2
21	-2,5	-2,9	-3,6	-3,8	-4,6	-4,0	-2,4	-0,8	-0,2	-0,1	-0,3	-0,8
22	-0,1	-1,0	-2,0	-2,6	-2,8	-2,4	-1,6	-0,3	0,4	1,1	1,1	0,6
23	-0,6	-1,1	-2,3	-4,3	-4,1	-2,3	-1,0	-0,3	-0,6	0,8	-1,8	-4,2
24	-1,2	-1,9	-2,8	-3,3	-3,0	-1,5	-0,6	-0,1	0,4	0,5	0,8	0,7
25	-1,1	-1,4	-2,2	-2,5	-1,7	-1,0	-0,8	-0,6	0,7	-0,2	2,0	-1,1
26	-3,0	-3,1	-2,6	-0,4	0,0	-2,8	0,0	0,2	0,8	0,6	-1,4	0,0
27	1,0	1,3	1,5	2,4	2,8	1,9	1,0	1,2	2,5	2,4	0,6	0,1
28	0,1	-0,5	-0,4	1,0	2,0	0,9	-0,1	-1,8	-2,7	-2,4	-4,2	-1,4
29	0,8	0,9	1,6	1,8	0,8	0,1	-0,2	-1,0	-0,2	0,1	-0,3	0,8
30	2,4	1,0	1,0	1,4	1,3	1,2	1,6	1,8	2,5	2,8	2,5	2,6
31	2,4	1,7	1,4	1,3	2,3	2,4	2,7	2,6	2,3	1,7	0,8	0,1

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	1,1	1,5	0,7	0,3	1,1	1,0	0,7	1,5	-0,5	-0,9	-3,5	-7,1
2	-1,3	-1,8	-1,6	-3,1	-4,0	-4,7	-7,1	-6,8	-8,8	-10,5	-12,8	-7,9
3	-2,9	-3,3	-2,5	-1,4	-1,3	0,3	-0,5	-3,0	0,7	-1,2	-1,1	0,1
4	-2,8	-3,2	-3,0	-3,6	-2,7	-2,7	-1,8	-0,3	-0,9	-0,6	-0,2	0,3
5	-1,4	-2,2	-1,4	-0,5	-0,3	-2,7	-1,2	0,2	0,6	0,6	1,3	0,9
6	0,8	0,9	1,7	1,4	0,9	1,1	1,5	-1,4	-4,3	-3,3	-2,3	-1,7
7	-3,0	-2,6	-1,9	-0,9	-0,5	0,0	-1,0	-0,4	0,2	0,8	2,4	2,8
8	2,1	1,2	1,9	1,8	0,8	0,4	1,2	1,4	0,4	3,6	3,9	1,5
9	1,5	1,3	0,7	-0,1	-0,8	-0,4	0,2	1,2	1,0	-0,4	2,2	1,3
10	0,4	1,6	1,7	1,4	0,9	-0,1	-1,0	1,0	-1,4	1,4	2,3	1,8
11	2,0	1,2	1,5	0,7	0,9	0,9	0,8	1,3	1,9	1,8	2,7	4,0
12	0,7	0,8	-0,3	0,9	1,4	1,8	1,3	3,5	4,0	3,8	3,8	1,8
13	1,4	1,9	1,8	1,7	1,7	1,5	2,0	2,8	3,8	3,6	2,7	3,9
14	0,8	-0,1	-0,6	-1,3	-1,3	0,1	0,2	1,4	2,0	0,7	2,4	2,8
15	-0,4	-1,1	-1,7	-1,5	-1,7	-1,7	-0,5	1,1	1,3	1,2	0,9	1,4
16	2,3	3,0	4,6	3,9	3,9	3,5	2,6	2,7	3,5	3,3	3,3	4,0
17	2,5	3,2	3,4	3,4	3,3	3,2	2,1	2,9	2,0	0,5	-0,3	-1,3
18	3,8	3,8	2,1	3,3	2,6	2,8	2,1	3,7	4,8	5,4	5,2	6,0
19	2,4	2,3	2,5	1,6	0,9	0,7	-0,1	0,5	0,3	0,4	1,5	1,6
20	1,8	1,7	1,6	1,0	1,2	1,1	1,2	2,4	2,2	2,3	2,9	1,8
21	-0,6	-0,9	-0,8	-0,8	-0,2	1,8	1,2	-1,7	-3,1	-5,3	-4,5	-3,1
22	0,2	-0,3	-0,3	-0,8	-0,4	0,5	-1,7	0,7	1,1	9,7	1,5	0,4
23	-3,6	-2,1	-1,1	-0,2	0,3	0,2	5,7	-12,3	-8,4	-12,8	-12,7	-13,3
24	-3,7	-3,4	-5,3	-4,1	-2,0	-2,7	-3,2	-2,4	-2,3	-2,3	-2,0	-3,2
25	-2,9	-2,4	-1,5	-1,0	-1,2	-0,4	-1,8	-0,9	-0,7	-0,6	-0,8	-0,1
26	-0,1	-0,4	-1,0	-0,7	-1,4	-2,1	-2,5	-1,1	-0,9	-0,6	-0,3	-0,3
27	-0,5	-0,9	-0,8	-1,9	-1,3	0,2	2,0	2,4	1,3	-0,3	0,2	-0,4
28	-0,8	-0,5	-1,0	-1,0	-1,6	-2,1	-2,3	-1,1	0,2	0,3	0,7	1,1

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,8	3,0	3,6	3,1	3,1	2,4	2,8	4,1	1,5	2,6	1,7	-0,3
2	1,1	-0,6	0,6	0,1	-0,1	0,3	0,3	-0,2	3,5	2,3	1,7	0,7
3	1,2	2,7	3,0	3,3	2,6	3,1	2,3	0,4	0,1	1,1	0,3	1,2
4	3,7	0,5	1,9	1,1	0,8	2,0	2,9	2,0	1,4	0,6	-3,5	-2,9
5	-1,6	-1,0	-0,7	0,1	0,7	1,3	1,0	1,6	1,8	1,8	2,2	2,8
6	-0,2	-0,9	-1,0	-0,7	0,0	1,3	1,7	2,1	1,9	2,4	1,7	1,1
7	1,1	1,5	1,9	2,5	1,5	1,1	1,7	2,3	1,8	2,2	1,9	2,7
8	2,4	1,8	2,1	1,6	1,8	1,7	1,4	2,3	1,2	1,3	1,9	2,4
9	2,4	3,4	3,5	3,1	3,5	2,7	3,5	2,1	0,0	-0,5	-1,1	-0,3
10	0,2	-2,0	0,6	3,3	3,3	3,6	1,7	0,6	-0,8	-1,5	-1,4	0,4
11	0,1	-0,3	0,3	-2,1	-1,7	-1,7	-0,7	-2,1	-4,2	-4,0	-2,1	-5,5
12	-3,4	-3,0	-3,3	-3,0	-2,0	-2,4	-2,4	-2,8	-1,7	-1,5	-3,3	-1,0
13	-0,9	-0,7	-0,3	-0,3	-1,3	0,4	1,6	1,0	0,7	-1,9	-1,1	-0,6
14	-1,5	-2,0	-0,7	0,3	2,0	2,6	2,0	2,0	1,4	0,5	0,2	0,2
15	-1,1	-0,8	0,4	1,0	0,6	1,0	1,0	0,9	0,0	0,9	0,8	1,7
16	1,1	0,6	0,5	0,2	-0,3	-1,8	-2,6	-2,4	-2,3	-2,3	-1,4	-2,0
17	-0,9	-0,7	0,2	-0,5	-0,6	-1,0	-2,6	-2,2	-2,6	-0,3	-0,2	-0,5
18	-0,2	1,2	1,2	1,8	0,0	-0,4	-0,9	0,0	0,0	-0,5	-0,6	-0,9
19	-2,7	-2,2	-0,1	2,4	1,9	1,6	4,0	6,2	5,7	6,0	5,0	5,4
20	1,5	-2,5	0,6	2,1	2,5	2,3	3,0	3,3	3,2	2,8	3,0	3,2
21	0,3	0,9	2,2	2,8	3,8	2,6	1,8	0,6	-0,1	0,2	1,4	2,2
22	0,7	0,6	1,4	2,2	3,4	3,5	2,7	1,7	2,0	2,5	2,6	2,7
23	0,4	0,4	0,9	-2,5	0,2	0,9	0,7	-1,4	-0,3	-0,2	0,1	0,7
24	-1,8	0,7	2,1	2,3	0,6	1,4	1,1	-0,7	-1,7	-4,0	-4,0	-1,5
25	2,1	0,6	-7,8	-5,4	-5,7	-5,2	-8,7	-9,1	-5,7	-5,7	-4,5	-3,9
26	-5,0	-5,2	-5,4	-5,5	-4,5	-4,3	-3,1	-3,0	-0,4	0,3	-0,6	-0,3
27	-3,5	-3,8	-4,7	-5,8	-3,3	-3,4	-5,2	-4,3	-2,5	-2,4	2,0	0,5
28	-2,2	-4,0	-3,1	-3,6	-3,3	-5,8	-3,3	-2,4	-0,8	-0,3	0,5	0,3
29	0,6	-0,4	0,2	-0,2	-2,2	-0,9	0,0	-0,3	-0,1	-0,1	0,7	-0,8
30	-0,6	-0,6	-0,3	-1,1	-1,6	-1,9	-1,6	-1,0	-1,0	-0,5	0,2	-0,1
31	3,0	2,2	1,5	-2,9	-6,7	-7,3	-6,5	-1,0	-1,6	-1,6	-5,3	-6,7

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	3,3	0,7	3,2	-1,7	-4,3	-0,2	-5,6	-9,3	-4,5	-6,9	-3,6	-5,0
2	-6,9	-4,1	-1,2	2,4	-0,4	-0,6	-0,9	-0,2	0,1	-0,9	-0,2	-1,7
3	-3,3	-0,1	-0,1	0,3	0,2	0,0	0,4	1,1	0,7	-0,4	-1,3	-1,1
4	-0,8	-0,1	0,5	1,0	0,5	-0,1	0,5	0,1	0,2	0,0	0,5	0,5
5	1,9	2,8	1,5	1,3	-0,4	-0,1	1,5	1,9	1,0	-0,2	0,5	0,5
6	1,7	2,0	2,6	3,0	2,6	2,7	2,1	1,9	0,9	0,5	0,8	0,2
7	-5,2	-5,7	-5,2	-7,7	-6,5	-5,2	-4,8	-6,3	-6,7	-5,7	-5,2	-4,9
8	-4,3	-2,6	-2,8	-8,1	-3,9	-5,8	-6,2	-7,7	-4,5	-3,6	-1,9	0,6
9	-4,8	-5,5	-6,7	-5,2	-5,3	-4,9	-4,7	-3,9	-2,4	-4,4	-3,1	-2,4
10	-1,9	-2,0	-3,6	-2,7	-1,9	-3,0	-1,1	-1,8	-0,7	-0,4	0,4	-0,8
11	-1,6	-3,2	-2,7	-1,9	-0,5	-0,9	0,3	0,5	0,2	-0,5	-1,3	-2,9
12	-1,1	-0,2	-2,3	-2,8	-3,2	-2,4	-1,3	-1,1	-0,6	-0,1	-1,5	-2,3
13	0,3	1,3	0,3	-0,9	-2,1	-0,5	5,4	0,7	1,4	1,9	2,2	1,4
14	2,5	2,1	1,8	1,3	0,5	0,5	-1,2	-0,5	1,2	1,6	1,3	0,9
15	1,5	-0,3	0,1	-0,8	-1,4	-2,4	-1,2	0,4	0,6	1,1	1,3	0,9
16	0,6	-1,2	-2,2	-2,3	-1,7	-2,1	-1,5	-0,5	0,0	0,0	0,0	0,5
17	2,9	1,5	0,6	0,5	-1,9	-1,4	-1,6	-0,8	0,4	0,7	1,4	0,8
18	1,8	0,8	0,0	-0,2	0,4	1,0	-0,5	1,2	1,4	1,2	0,7	0,8
19	2,4	1,6	-0,5	-0,6	1,8	2,9	2,7	2,5	1,1	1,4	0,9	1,4
20	1,9	1,8	0,6	0,9	0,7	-0,8	-1,2	-3,6	-4,1	-4,3	-5,6	-4,5
21	-0,2	-1,3	-1,5	-0,9	1,6	0,4	-1,7	0,4	-0,6	0,0	-2,1	0,2
22	-0,8	0,5	1,8	2,6	1,8	2,4	2,1	2,4	1,6	0,7	-0,1	-0,1
23	0,5	0,2	0,4	-0,1	0,3	0,1	-0,2	0,1	0,0	0,7	1,2	0,8
24	0,4	0,5	2,5	1,5	1,2	0,6	0,6	1,2	1,6	2,2	1,7	1,3
25	1,3	2,1	2,3	3,2	3,9	4,4	4,2	2,7	2,2	1,5	1,2	1,5
26	1,9	2,3	1,8	2,8	2,6	2,0	1,6	2,6	1,7	1,4	1,7	2,0
27	2,1	3,3	3,7	5,7	6,0	5,4	4,6	5,9	3,6	5,0	2,2	5,0
28	2,0	1,7	2,5	3,7	3,3	2,3	1,5	1,6	1,6	2,8	3,1	2,4
29	-0,6	0,4	1,3	3,0	3,3	3,3	4,2	4,3	2,5	2,9	2,0	1,8
30	2,1	2,5	2,3	1,9	1,9	1,6	2,0	3,1	2,1	1,4	2,2	2,6

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Stunde	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,5	3,1	2,3	1,8	1,2	0,0	-0,2	0,4	0,7	1,7	2,1	2,9
2	0,9	2,3	2,8	2,5	2,8	2,3	3,2	2,7	2,0	2,3	2,0	1,9
3	4,2	3,2	3,8	4,2	5,0	5,3	5,9	2,4	0,3	2,5	3,9	-2,4
4	-2,4	-3,3	-2,9	-0,4	-4,1	-6,4	-3,6	-3,6	-5,0	-2,2	-3,0	-2,8
5	-2,0	-0,3	0,6	-0,2	-0,3	-1,8	-2,0	-1,4	-1,4	-1,3	-1,8	-1,5
6	-0,1	0,1	0,0	-1,5	1,9	-2,0	-1,4	-1,8	-2,3	-2,9	-3,4	-3,4
7	0,2	0,1	0,1	-0,1	-0,4	-1,4	-0,9	-2,2	-4,2	-2,9	-1,4	-1,0
8	-4,1	-6,2	-6,3	-1,4	-9,3	-3,8	-3,2	-2,8	-5,1	-5,3	-6,7	-3,6
9	-3,3	-1,9	-3,0	-4,1	-1,9	-3,1	-3,7	-3,6	-2,3	-3,3	-3,0	-1,6
10	-0,8	0,1	0,2	0,2	0,8	-0,2	-0,1	-0,7	-1,0	-0,9	0,1	-0,3
11	-3,0	-2,6	-3,7	-3,3	-3,1	-1,7	-1,7	-2,1	-1,7	0,1	0,2	-0,3
12	0,7	0,9	-1,1	-0,8	1,2	1,1	0,8	0,8	8,8	5,2	5,5	-3,7
13	-0,4	-0,3	-2,6	-4,1	-4,4	0,0	-1,4	1,5	1,6	-6,4	-0,5	-1,8
14	-2,9	-4,5	-2,8	-2,8	-1,3	-1,4	-0,8	-0,2	-0,9	-0,8	-1,0	0,7
15	-0,3	-0,5	-1,9	-1,6	-1,2	-1,3	-1,3	0,4	1,5	1,1	0,5	-0,2
16	0,7	0,9	0,2	0,5	-1,1	-0,6	-0,6	0,9	1,0	1,6	0,5	1,9
17	-1,0	1,1	2,5	1,0	0,6	0,9	0,4	0,7	1,1	1,3	2,0	4,0
18	1,7	2,0	1,3	0,5	0,7	-0,1	-0,2	0,8	0,8	1,8	3,1	1,5
19	1,7	1,4	0,9	0,7	-0,2	-0,2	-0,1	1,1	1,1	1,0	1,5	1,5
20	0,2	1,0	1,7	1,6	0,5	-0,6	-2,4	-2,9	-1,3	1,4	0,7	3,2
21	-0,6	-1,4	0,0	-0,3	0,3	1,0	2,0	1,7	1,5	1,2	0,1	0,9
22	0,1	1,5	2,2	2,8	3,2	3,0	3,4	3,8	4,0	2,7	2,6	2,9
23	0,6	2,8	2,6	2,6	3,1	2,3	2,1	3,7	3,4	4,3	2,2	2,4
24	0,9	-3,8	1,4	2,1	2,7	5,8	4,0	2,4	2,6	0,9	0,8	2,6
25	0,9	2,3	2,8	1,8	3,3	3,8	4,3	1,2	1,0	0,3	-0,6	0,2
26	1,3	0,8	-0,4	-0,6	0,4	1,0	1,3	1,3	0,9	1,7	1,3	1,7
27	6,2	2,4	0,9	1,0	0,7	0,0	-1,3	-1,1	0,1	1,0	0,8	1,7
28	-1,2	-1,0	-0,5	0,6	1,4	2,0	1,1	-2,4	-1,1	-0,8	-2,4	-0,3
29	-0,4	-0,1	0,1	0,0	0,1	-1,5	-0,5	0,1	-2,1	-1,3	-1,2	-1,4
30	-1,4	-1,2	-1,9	-2,2	-0,9	0,4	-0,4	-1,4	-2,2	-2,7	-3,5	-2,4
31	1,5	0,1	-0,6	-1,7	-1,8	-1,5	-0,5	0,6	-1,0	-0,6	-1,8	-1,5

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,5	-0,8	0,4	0,4	2,1	1,0	0,6	-0,7	-1,8	0,5	1,8	2,6
2	-0,1	1,7	1,8	1,3	1,9	0,4	1,8	0,3	-0,8	-0,4	-1,0	0,4
3	-2,0	-2,5	-3,7	-4,3	-1,6	-0,7	-0,3	0,6	-1,0	0,1	0,1	-0,2
4	-0,6	0,4	3,0	5,1	3,1	3,3	1,7	0,4	0,8	0,1	-0,2	0,1
5	-1,5	-0,2	1,9	1,7	3,9	4,6	1,6	1,4	0,1	-1,4	-1,6	-1,0
6	3,4	-0,8	0,4	3,1	-0,3	-1,9	-2,3	-0,2	-2,0	-1,0	0,6	-2,3
7	-3,3	-1,5	-0,2	0,9	-0,3	-0,6	-0,4	-0,3	1,3	0,4	0,8	1,8
8	0,2	-1,4	-0,5	1,0	0,1	-1,0	-4,0	-3,0	-1,5	-0,5	-0,6	0,0
9	-1,2	0,2	1,0	1,3	2,3	2,3	1,9	1,7	2,6	3,2	0,9	6,8
10	3,6	4,4	-3,1	-3,3	-1,4	-0,7	0,0	-0,3	-1,7	-1,9	-0,2	-0,1
11	0,8	-0,6	0,2	-1,4	-0,9	-1,6	-1,2	-1,7	-2,0	-2,5	-2,4	-3,2
12	-1,1	-1,8	-2,6	-3,4	-3,3	-2,4	-2,2	-1,9	-1,1	-1,0	0,7	0,2
13	0,6	1,8	2,3	2,7	0,8	-0,2	0,5	-0,2	-0,2	-0,1	0,9	6,0
14	-5,9	-5,3	-5,6	-6,0	-4,9	-5,4	-3,1	-2,1	-2,1	-3,0	-2,7	-3,3
15	-4,3	-5,3	-5,0	-4,0	-3,3	-1,5	0,1	-0,5	-1,6	-1,8	-0,9	-1,4
16	-1,3	-0,9	-0,4	-0,3	0,1	0,9	-0,3	0,3	1,9	0,2	0,7	0,8
17	3,3	3,4	4,5	3,2	1,1	1,8	-0,6	-1,1	-0,3	0,7	-0,1	0,0
18	2,0	1,1	-0,2	-0,5	-0,1	0,6	-0,7	0,8	0,7	1,2	0,7	0,6
19	-0,7	-1,2	-2,2	-1,6	-1,4	-1,2	-0,4	0,7	-0,9	0,9	-1,9	1,8
20	0,2	-0,3	-0,1	0,7	0,8	0,5	0,6	-0,2	0,1	-0,2	0,1	0,7
21	2,4	2,9	2,4	1,2	1,2	0,7	0,5	0,2	-0,7	-0,6	1,3	0,7
22	2,2	2,1	2,7	2,4	0,5	0,6	1,6	2,9	3,9	3,6	3,2	2,3
23	-0,2	1,1	-0,6	1,1	0,5	1,2	3,0	2,9	3,6	2,0	2,1	3,9
24	-4,7	4,6	4,1	2,8	2,1	3,5	3,3	3,7	3,3	3,0	2,1	2,9
25	3,7	2,7	1,9	1,9	2,4	3,4	4,2	4,2	4,2	3,4	1,6	0,1
26	1,5	2,1	2,1	2,0	2,2	3,1	2,6	2,8	2,3	2,7	1,9	2,3
27	0,7	1,5	1,7	-1,4	-1,3	-2,9	-0,1	-1,9	-1,9	-0,4	-0,1	-4,1
28	-0,5	-2,2	-2,8	-3,0	-2,5	-2,5	-3,5	-2,6	-2,4	-2,4	-3,0	-4,4
29	-2,5	-1,8	-2,3	-2,6	-2,5	-1,4	-1,6	-1,9	-0,8	-3,3	-3,9	-3,7
30	-3,7	-3,5	-3,0	-1,6	-1,8	-3,0	-3,4	-3,4	-2,4	-1,1	-2,2	-2,7

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,6	1,6	1,3	2,1	2,5	1,0	-0,2	-1,9	-0,8	-1,6	-0,7	-0,5
2	2,9	0,7	0,2	0,4	-5,8	-6,3	0,5	1,5	-5,1	-4,5	-4,1	-4,5
3	0,2	0,7	0,2	-4,4	-3,1	-1,8	-0,1	-1,5	-2,9	-4,6	-3,2	-1,8
4	0,6	0,0	-0,3	-0,8	-0,4	-0,4	-0,3	-0,1	0,5	-0,2	-3,2	-5,1
5	-1,9	-2,0	-1,9	-2,0	-1,3	-1,4	-1,6	-1,7	-2,6	-3,1	-2,3	-2,4
6	1,2	0,7	0,8	3,5	1,8	2,8	-0,4	3,7	-6,9	-2,9	-3,9	-7,0
7	-3,3	-2,8	-3,3	-3,2	-0,7	1,1	0,4	-1,9	-0,9	0,2	0,2	-2,9
8	-3,5	-2,7	-1,0	-0,2	1,9	2,6	-1,1	-0,1	2,1	0,1	-0,6	-1,0
9	-1,8	-1,9	0,5	0,7	2,7	2,7	3,1	4,2	2,3	1,2	2,4	3,7
10	-2,8	-2,2	-1,9	-0,8	0,9	-0,1	-0,2	0,0	1,2	-2,4	-1,3	-1,5
11	-0,7	1,3	-1,0	-1,1	-2,9	-1,5	-2,4	1,3	-1,2	-0,1	1,0	2,3
12	-4,0	-4,6	-6,5	-8,8	-6,4	-5,3	-6,7	-7,5	-2,2	-0,2	-1,6	-3,8
13	-3,2	-4,2	-5,3	-4,7	-3,7	-4,3	-1,7	1,3	-0,3	0,5	-0,3	-1,1
14	0,5	0,2	-1,6	-0,7	-0,2	-0,9	-1,1	0,0	1,4	0,7	0,2	0,3
15	2,0	1,7	3,3	3,5	3,5	-3,0	-1,8	-3,7	-0,2	2,5	1,6	0,2
16	-3,5	-2,9	-3,0	-5,0	-5,2	-5,3	-6,4	-5,5	-7,5	-7,0	-6,2	-3,4
17	-2,2	-1,7	-3,3	-2,3	-1,6	-1,9	-3,1	-3,2	-3,6	-2,4	-2,1	-1,7
18	0,8	1,3	2,5	1,0	-0,7	-0,7	0,0	-0,3	0,3	1,7	1,8	8,6
19	2,0	1,3	0,6	1,6	3,7	4,0	3,8	2,6	1,9	1,2	1,1	0,3
20	1,3	2,3	4,2	3,6	4,5	5,3	5,7	5,3	9,8	3,1	2,6	2,2
21	0,3	-0,1	2,4	3,5	4,0	3,6	2,1	1,1	0,0	1,8	1,7	0,8
22	1,0	1,7	2,8	3,6	3,5	2,1	1,9	1,4	1,6	2,7	2,2	2,4
23	2,8	3,5	1,9	2,4	2,8	2,3	2,0	1,0	1,1	0,7	0,6	1,4
24	2,1	1,3	0,7	1,1	0,8	0,9	3,0	1,8	3,3	5,2	6,9	5,2
25	0,2	-1,0	-0,3	0,0	0,3	1,0	-0,4	-2,8	0,7	1,0	-0,6	-0,1
26	-1,3	-0,1	1,6	2,4	2,5	0,7	1,5	1,5	-0,6	1,0	1,3	0,4
27	-0,9	-2,1	-2,9	-3,0	-0,8	0,0	1,4	1,7	2,7	2,6	0,3	1,2
28	2,8	2,2	1,0	0,6	-0,4	-0,2	-0,3	-1,8	1,4	1,6	0,5	4,0
29	3,7	3,4	3,5	2,2	-3,3	0,7	2,3	2,2	1,8	1,5	0,2	2,3
30	2,4	4,2	3,5	3,1	1,3	0,3	-0,6	-0,7	1,0	1,1	5,7	1,6
31	1,7	1,5	1,2	0,4	1,1	1,4	2,4	1,8	0,9	-0,4	1,1	1,3

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	2,4	2,7	3,4	2,5	1,1	1,1	2,5	3,9	1,3	1,5	1,3	3,4
2	0,5	1,1	-3,3	0,9	3,1	4,0	2,4	-0,3	0,2	-0,6	2,1	4,2
3	4,2	0,3	0,6	3,7	3,9	2,4	0,2	1,6	0,4	1,1	1,4	-0,1
4	1,9	2,2	1,5	0,8	0,8	2,4	-0,8	1,9	2,6	1,2	1,5	0,9
5	1,1	1,2	1,2	1,5	1,3	1,5	3,2	2,8	1,5	0,6	1,6	0,7
6	2,7	1,7	3,1	3,9	4,6	4,2	3,7	2,0	2,4	3,0	2,2	1,0
7	0,2	0,5	0,6	0,5	-0,6	0,7	2,3	2,9	2,2	2,3	2,1	0,9
8	1,0	0,2	-0,2	-0,8	0,0	1,5	1,3	2,3	3,2	2,2	1,8	0,9
9	0,4	0,3	0,7	2,1	3,2	4,4	4,8	3,0	2,8	3,1	1,9	1,8
10	-0,2	-1,5	-3,0	-2,6	-3,9	-3,3	1,3	-2,6	-2,9	-2,1	-1,9	-1,8
11	-0,5	-1,5	-2,0	-2,1	-2,4	-3,8	-0,4	-0,6	-1,5	1,7	0,5	-1,4
12	-1,6	1,2	0,7	-0,2	-3,8	-4,7	-5,0	-3,6	-1,5	-0,9	-1,0	-1,7
13	-3,4	-2,7	-2,2	-3,9	-1,1	-1,3	0,4	0,7	0,2	0,5	0,5	-1,1
14	-0,7	-0,7	-0,3	0,2	0,7	1,0	1,3	3,1	2,5	0,4	-0,3	0,1
15	0,2	1,2	1,4	1,3	0,9	-0,1	-0,5	-0,7	-0,9	-2,8	-1,2	-1,9
16	2,3	3,6	4,9	2,3	1,7	0,6	0,1	-0,6	-0,8	-1,9	1,4	1,7
17	1,7	1,0	0,4	0,3	2,1	4,3	1,8	0,1	-0,9	1,0	1,8	2,6
18	0,7	-1,4	0,2	0,3	0,9	1,3	0,2	-0,2	-2,4	-2,9	-3,7	-0,5
19	-2,9	-0,9	0,0	0,6	1,3	0,9	3,4	0,4	0,1	0,1	-1,5	-1,0
20	-1,4	-0,7	-2,0	-0,4	-2,2	-1,6	-1,0	0,1	0,2	-0,6	-2,5	-2,1
21	-0,8	0,8	0,8	-0,3	0,6	2,0	0,3	1,2	-0,4	-0,8	-1,6	-1,8
22	-1,6	-1,3	-1,0	-1,5	-1,3	-1,0	-0,8	-0,3	0,8	0,2	-0,7	0,1
23	2,3	2,0	1,8	2,2	2,8	1,6	-5,6	-5,1	-2,1	-0,4	0,7	-0,1
24	-2,4	-2,7	-2,3	-3,0	-3,5	-2,7	-2,3	-4,7	-1,2	-1,5	-1,6	-0,8
25	-2,8	-1,7	-1,1	-1,2	-2,1	-2,2	-2,9	-1,5	-1,7	-1,3	-1,3	-1,1
26	-0,7	-0,6	0,1	0,3	0,5	-1,4	-1,1	1,2	-1,9	-3,2	-2,7	-3,1
27	-1,4	-2,3	-3,0	-2,0	-1,5	-1,6	-1,0	-0,1	-0,6	0,0	0,5	0,1
28	-0,3	-0,9	-0,5	-0,6	-2,2	-1,5	-1,6	-1,7	-1,4	-0,9	-0,9	-0,8
29	0,0	-0,2	-0,6	-1,7	-1,1	-2,3	-2,3	-1,6	0,0	1,2	1,5	2,7
30	0,5	-0,2	0,4	-1,1	-2,0	-1,6	-1,2	-0,3	0,0	0,2	0,7	0,0
31	0,0	0,3	-0,3	-2,0	-2,6	-3,3	-3,2	-3,6	-1,0	-0,4	-1,1	-0,4

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden-Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,6	-1,2	-1,4	-0,6	-1,0	-1,3	-2,0	-1,1	-0,5	-1,4	-1,4	-1,6
2	-3,5	-2,9	-3,3	0,7	2,9	-2,5	-3,4	-1,1	-2,6	-2,8	-6,0	-3,5
3	-1,0	-3,1	-2,0	-1,9	-2,1	-3,4	-1,7	-6,1	-7,2	-3,0	-5,4	2,5
4	-1,5	0,0	-1,6	-3,5	-2,3	-2,6	-4,0	-3,7	-1,5	-3,5	-2,7	-2,9
5	-0,2	-0,9	-1,2	-1,3	-7,3	-5,2	-5,8	-6,5	-5,4	-8,7	-7,5	-9,5
6	-5,2	-5,1	-5,9	-6,2	-2,0	-1,2	0,0	1,1	-2,1	-0,3	-3,1	-3,6
7	-4,8	-4,2	-3,5	-3,6	-5,0	-5,7	-2,9	-4,8	-3,7	-4,8	-3,7	-4,1
8	-2,1	-4,2	-2,6	-3,0	-4,7	-1,4	-3,4	-3,6	-0,7	-0,9	-3,5	-1,2
9	-2,8	-1,6	-1,8	-0,7	-1,4	-0,9	-0,5	0,2	0,2	0,6	1,2	0,6
10	-0,3	-0,7	0,3	-2,1	-2,8	-2,5	-0,2	0,6	-0,8	0,6	-1,2	-3,5
11	6,1	0,0	0,4	-0,6	0,3	0,8	1,7	1,6	1,8	1,5	2,1	2,4
12	3,2	1,6	-0,4	-0,3	-0,9	-0,1	0,2	0,7	0,3	0,2	0,0	0,2
13	2,9	2,1	2,9	3,2	3,4	4,3	3,9	2,2	2,3	4,2	5,5	6,3
14	2,8	2,6	2,8	3,8	2,0	2,3	-3,2	1,4	0,9	0,5	1,6	1,2
15	0,2	0,4	-0,1	1,5	1,1	0,3	0,2	-0,9	-0,5	-0,3	0,9	0,5
16	-0,8	-0,5	-0,2	0,8	1,0	-0,3	0,5	-1,4	-0,8	-0,9	0,6	-0,5
17	-1,0	-1,2	-0,8	0,2	1,4	2,2	1,6	0,6	-0,5	-0,2	-0,4	0,4
18	0,5	0,7	0,6	1,5	1,7	2,0	2,8	3,2	2,4	2,1	1,9	2,3
19	0,1	-0,1	1,2	-0,2	2,1	2,5	1,1	1,4	1,1	1,5	1,1	-0,3
20	0,3	2,0	1,4	1,3	1,5	2,7	2,6	3,1	2,3	2,0	2,1	1,5
21	0,4	0,1	0,4	1,6	2,6	2,5	1,7	0,4	0,0	0,1	1,2	1,3
22	0,1	0,4	1,2	1,3	3,7	4,5	4,4	3,7	2,8	1,6	1,6	1,4
23	1,8	2,2	3,3	1,8	1,9	2,2	2,4	1,5	2,0	2,1	2,2	-0,7
24	-0,5	-2,8	-2,4	-2,8	-1,7	-0,8	-0,8	-1,1	-1,1	-0,9	-0,4	-0,3
25	1,5	1,4	1,1	0,7	-1,9	-1,2	-1,5	-0,8	0,8	1,5	1,7	1,2
26	1,8	1,4	1,6	0,4	0,2	0,3	0,7	1,6	2,3	2,8	3,0	2,3
27	2,2	3,7	1,7	1,0	1,1	0,5	1,9	3,5	4,1	4,4	4,4	3,7
28	2,6	2,5	2,5	1,9	2,1	1,2	1,7	1,1	2,3	2,2	1,2	1,2
29	1,7	2,4	2,2	2,0	2,8	2,2	1,9	1,9	1,6	0,4	2,1	1,4
30	3,9	3,8	2,7	2,1	1,1	1,2	1,1	1,0	-0,2	0,3	1,6	2,1

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag:	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,6	-0,7	-8,2	-9,2	-9,9	-8,6	-12,4	-11,4	-13,0	-12,6	-10,9	-12,3
2	-6,2	-13,4	-9,8	-10,5	-8,2	-8,1	-6,2	-6,2	-8,2	-2,9	-6,9	-9,5
3	-12,0	-10,4	-8,6	-7,2	-7,6	-8,1	-8,7	-9,5	-4,9	-5,9	-6,7	-7,9
4	-7,4	-9,0	-7,9	-5,9	-5,4	-4,8	-3,9	-3,3	-4,2	-4,4	-3,9	-3,8
5	-3,8	-4,2	-4,2	-3,7	-3,9	-3,5	-2,8	-0,8	-0,9	-5,2	-2,6	-3,0
6	-8,9	-4,8	-3,7	-3,6	-5,6	-7,8	-5,9	-5,0	-4,6	-1,2	-2,4	-3,3
7	-5,2	-1,9	-6,3	-7,7	-4,6	-4,0	-4,4	-4,2	-2,7	-3,0	-2,0	-4,0
8	-5,1	-4,6	-3,6	-3,4	-3,7	-4,0	-2,0	-2,5	-0,7	0,4	0,9	1,4
9	-2,8	-0,6	-2,1	-2,5	-2,4	-1,1	0,1	0,4	0,4	-1,6	-1,0	0,1
10	0,2	1,3	0,6	0,5	3,8	-1,6	-1,2	-1,3	-1,9	-1,6	-1,5	-0,8
11	0,7	1,0	0,4	0,0	1,6	1,0	1,6	2,2	2,8	0,9	0,4	0,7
12	1,6	1,8	2,5	2,9	2,2	2,3	2,8	3,5	3,8	3,4	3,3	3,2
13	2,7	2,7	2,7	3,3	2,5	2,5	2,2	2,4	3,7	3,8	3,9	4,0
14	6,5	4,3	5,9	5,8	5,7	5,2	2,2	2,1	2,6	4,3	3,4	3,6
15	2,8	2,9	2,3	2,6	2,0	2,9	1,7	1,6	0,4	-2,1	-3,6	-2,6
16	0,5	1,3	3,8	1,9	2,0	2,9	2,8	2,3	3,3	2,7	0,4	1,0
17	0,8	0,1	1,3	2,3	3,6	3,4	3,7	2,3	2,1	2,1	2,6	1,2
18	1,5	0,9	0,6	3,1	3,7	2,3	2,1	1,3	1,9	0,6	1,0	2,1
19	1,4	1,9	1,6	2,7	4,1	5,1	5,9	4,9	4,2	2,8	3,5	3,1
20	0,6	0,5	1,1	2,6	2,7	2,3	2,3	2,5	2,5	1,9	1,7	2,4
21	2,1	1,4	1,0	1,3	0,9	1,7	2,4	3,5	3,2	3,4	3,0	3,4
22	2,0	1,9	1,1	1,3	1,2	2,0	3,2	3,7	4,5	4,3	3,5	3,8
23	2,9	3,2	3,0	3,5	4,2	5,6	5,5	5,2	4,5	4,2	4,2	3,7
24	3,6	3,9	4,3	3,8	3,0	3,4	4,6	6,9	5,9	5,6	6,5	4,7
25	4,0	3,6	3,4	3,0	1,3	1,6	2,4	1,6	1,6	0,1	-1,8	-1,1
26	1,7	2,3	2,2	1,2	-0,6	-1,1	-1,1	-2,1	-2,8	-3,3	-2,7	0,5
27	8,4	3,7	1,8	1,5	0,1	0,6	0,2	-1,2	-1,1	0,9	0,3	-1,7
28	1,0	1,5	1,8	3,2	2,9	2,4	1,8	1,2	0,9	1,4	2,7	3,0
29	5,9	5,4	5,9	2,8	1,6	0,4	2,2	0,4	-0,5	1,7	1,8	2,5
30	2,0	1,4	3,2	2,5	0,5	1,6	0,9	-2,1	-2,4	0,7	1,5	2,3
31	1,9	3,0	1,5	2,0	2,9	2,1	-1,0	1,3	1,6	1,0	0,1	2,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,6	-3,2	-3,9	-3,3	-3,1	-3,4	-2,3	-1,4	-2,6	0,3	-2,7	-1,9
2	5,4	-0,8	-1,5	-2,5	-3,2	-1,6	-0,1	-0,8	-0,8	-0,7	-0,7	0,1
3	-2,2	-2,6	-2,6	-3,8	-2,5	-3,8	-4,8	-3,6	-3,6	-4,8	-2,2	-0,8
4	-1,1	-0,9	-1,2	-1,2	-1,6	-1,2	-0,2	0,2	0,6	0,5	1,4	2,1
5	0,3	-0,2	-1,1	-1,5	-1,6	-0,8	-0,2	0,2	0,4	1,0	0,7	1,0
6	-0,6	-1,3	-2,1	-2,5	-1,6	-0,3	1,0	1,7	1,4	2,3	1,7	-0,5
7	-3,4	-2,3	-3,4	-2,1	-3,3	-5,3	-5,1	-5,8	-4,5	-2,8	-3,2	-2,5
8	-2,0	-1,6	-2,6	-2,2	-2,4	-3,1	-1,9	-1,9	-1,3	-1,1	-2,3	-3,0
9	-0,6	-0,2	-0,6	-1,0	-2,2	-1,7	-0,9	-0,6	-1,3	-1,4	-1,4	-0,7
10	-0,5	-0,4	-0,7	-1,2	-1,9	-1,1	-0,5	-0,2	-0,2	0,0	0,2	-0,1
11	-1,7	-2,5	-3,2	-3,8	-4,2	-5,4	-4,7	-6,0	-5,3	-6,2	-5,0	-5,5
12	-1,9	-0,9	-1,4	-1,5	-1,7	-2,2	-1,6	-6,7	-3,1	-4,0	-4,0	-4,7
13	-1,2	-0,8	-0,9	-1,5	-0,8	0,6	-0,7	-0,6	0,0	-1,1	-1,1	-4,1
14	-1,6	-0,8	-0,7	-0,7	-0,8	-0,4	0,2	0,8	0,1	-0,8	0,2	0,9
15	-0,9	-0,3	0,2	1,1	1,4	1,1	0,9	0,4	0,2	0,1	0,4	1,0
16	-0,3	-0,2	-0,6	-0,4	-0,3	-0,8	-0,6	-1,0	-1,2	-1,4	-0,7	0,5
17	-0,8	-0,5	-0,8	-0,6	0,1	-0,1	0,1	-2,0	0,1	0,7	0,9	1,0
18	0,2	0,6	1,2	1,5	1,8	0,2	0,5	0,1	-0,1	-0,4	0,5	0,9
19	3,0	2,8	2,8	2,1	2,5	0,6	-1,4	-1,4	1,5	-0,3	1,6	1,8
20	1,5	2,2	2,0	3,5	3,1	3,5	3,8	2,7	1,9	0,9	0,5	0,2
21	0,7	1,6	1,2	0,3	0,8	0,4	-0,2	0,7	1,1	0,6	0,1	1,1
22	0,4	2,1	1,9	2,7	3,3	2,4	2,5	2,6	2,0	1,7	1,6	1,8
23	0,6	1,3	1,6	2,0	2,1	4,4	2,2	2,7	3,2	2,2	2,3	2,3
24	1,4	1,4	1,3	2,2	2,9	3,1	3,3	3,0	3,5	3,0	2,2	2,2
25	2,1	2,4	2,4	2,9	4,0	3,4	3,8	2,4	3,6	5,0	3,7	0,3
26	-1,1	0,3	2,9	1,6	1,8	0,5	1,1	-0,3	-1,8	-0,8	-0,6	0,7
27	0,0	0,6	1,6	0,8	1,3	1,2	0,8	1,8	1,5	1,2	1,1	1,9
28	0,0	1,4	3,1	3,4	2,7	2,2	2,7	3,1	3,4	3,5	3,1	3,0
29	2,0	2,4	2,5	2,9	3,1	2,5	3,0	3,6	3,9	2,8	3,7	4,1
30	3,1	2,3	1,3	1,8	0,3	-1,0	-3,8	-3,4	-2,8	-2,2	-3,1	-1,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,7	-1,7	-0,7	-1,4	-1,9	-0,9	-0,8	-2,2	-2,2	-0,6	-0,7	0,3
2	1,1	1,4	2,6	2,5	0,2	1,0	1,3	0,9	-0,2	0,9	2,2	0,9
3	0,7	1,2	2,1	1,6	1,0	0,9	1,2	0,8	-0,4	0,5	1,5	1,1
4	1,9	2,8	3,2	2,5	3,0	2,4	0,6	1,5	0,7	1,5	4,0	3,3
5	1,3	1,4	2,0	2,2	2,0	1,8	0,9	1,8	2,9	3,5	4,0	3,3
6	2,5	2,6	3,2	3,6	2,5	2,2	2,4	3,6	3,5	3,3	3,6	3,1
7	1,9	1,6	1,7	1,5	0,7	1,2	2,4	2,9	2,8	2,1	2,7	2,0
8	3,8	4,6	6,4	6,8	5,3	0,6	0,2	1,0	2,4	1,7	1,1	0,9
9	1,0	1,8	2,8	2,8	1,6	1,6	1,9	2,0	1,6	0,1	1,2	1,0
10	1,6	2,5	2,6	2,3	2,0	1,2	1,8	1,5	1,5	2,0	1,6	0,8
11	1,8	1,6	2,2	2,4	2,6	3,5	4,6	3,5	1,9	1,0	0,7	1,8
12	0,6	0,9	1,1	2,5	1,9	3,5	1,4	0,8	2,2	2,8	2,7	2,1
13	1,2	1,6	1,7	1,5	1,7	1,7	2,2	2,3	2,8	3,2	3,8	3,3
14	1,7	1,1	0,8	0,9	1,5	1,2	1,2	2,0	2,9	3,3	3,3	3,0
15	2,6	2,5	2,7	3,2	3,9	2,9	3,3	4,2	5,1	6,2	5,5	4,4
16	1,2	0,3	1,3	1,2	1,2	-0,1	0,3	0,8	0,3	0,6	0,8	-0,1
17	-0,4	-0,2	-4,5	-10,4	-7,4	-5,6	-4,6	-5,4	-6,1	-8,6	-9,1	-8,6
18	-7,2	-8,5	-5,6	-6,0	-5,1	-4,5	-4,4	-4,2	-3,7	-3,4	-4,7	-4,1
19	-5,9	-5,8	-6,1	-5,7	-5,1	-4,7	-4,5	-4,0	-2,4	-2,9	-2,5	-2,9
20	-3,0	-3,7	-3,3	-2,7	-2,4	-2,5	-1,6	-0,7	-0,7	-0,8	-0,2	-0,3
21	-0,4	-0,5	-1,0	-1,1	-0,4	-0,8	-0,4	0,3	0,7	0,7	0,8	0,4
22	-0,4	-0,6	-1,0	-1,4	-1,1	-0,1	0,2	1,2	1,6	1,3	1,5	1,3
23	-0,2	-1,0	-2,5	-1,5	-0,6	-0,1	0,4	2,0	2,0	2,8	1,9	-1,6
24	-0,5	-0,5	-1,0	-0,7	-0,9	-0,2	0,7	1,5	1,5	1,6	1,7	1,0
25	-0,1	-0,6	-0,7	-1,0	-1,2	-1,1	-0,4	-0,6	0,1	0,1	0,6	0,0
26	-0,6	-0,8	-0,5	-0,5	-0,7	0,4	0,2	-7,8	-8,4	-4,8	-1,4	-2,0
27	-1,1	0,3	-0,4	-0,1	0,1	1,2	-2,0	-2,1	-1,8	-8,0	-17,1	-5,7
28	0,3	-0,9	-2,1	-0,6	-1,4	-3,6	-3,6	-2,3	-2,7	-2,5	-2,4	-3,0
29	-2,8	-2,4	-2,5	-2,5	-1,7	-2,0	-2,5	-3,4	-3,8	-3,8	-3,2	-1,8
30	-1,8	-2,0	-2,6	-2,6	-1,2	-1,0	-1,3	-1,3	-2,8	-3,4	-1,9	-1,7
31	-0,7	-0,6	-0,9	-0,6	-0,4	-0,9	-0,5	-0,7	-1,5	-0,7	-0,6	-0,5

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,3	0,2	-0,1	-0,3	-0,4	0,9	0,3	-0,2	-3,3	-2,5	-2,6	-4,9
2	-0,4	-0,5	-0,6	-0,7	-0,5	0,5	-1,1	-3,3	-3,1	-3,4	-2,4	-1,7
3	1,5	1,6	1,9	2,1	3,3	4,5	2,8	1,7	1,1	-0,6	1,5	1,3
4	1,8	1,9	2,3	2,2	2,5	3,0	2,6	3,0	3,0	3,3	2,8	2,2
5	2,5	2,6	3,6	3,8	4,5	4,2	4,5	4,2	3,3	3,2	2,9	2,7
6	2,2	1,9	2,5	1,9	2,6	3,8	4,1	3,8	3,4	3,0	2,8	2,7
7	2,0	1,7	1,9	1,4	2,5	3,3	3,7	4,1	3,7	3,6	3,6	2,9
8	3,1	2,8	1,9	2,2	3,0	3,4	3,8	2,4	1,8	2,3	2,6	3,3
9	1,9	1,9	2,6	1,9	1,0	-0,2	1,2	1,9	2,4	2,7	2,3	1,5
10	0,7	0,9	1,6	1,3	1,9	2,8	2,9	1,8	1,5	2,1	2,6	2,4
11	1,3	0,9	1,2	0,2	1,1	1,1	2,6	2,4	3,3	2,9	3,9	2,8
12	1,0	0,6	1,1	1,4	1,9	2,2	2,0	1,7	1,7	1,7	2,7	2,6
13	2,3	1,6	1,6	1,4	2,0	1,3	1,1	1,8	2,3	2,8	3,1	2,3
14	1,7	1,4	1,7	1,9	2,7	3,1	3,4	3,5	3,5	3,5	2,2	1,4
15	1,0	1,2	1,6	1,8	2,9	3,2	1,4	1,4	2,3	2,6	3,5	3,2
16	0,6	0,4	1,6	2,0	1,5	1,9	1,8	1,1	4,0	2,8	1,6	2,5
17	-8,2	-8,7	-7,9	-6,9	-5,6	-4,8	-4,1	-5,3	-5,4	-3,9	-3,1	-3,1
18	-3,0	-2,1	-3,0	-2,8	-3,9	-5,5	-5,4	-5,1	-7,0	-4,8	-2,4	-1,5
19	-1,1	-0,2	-1,3	-3,2	-5,7	-3,4	-3,0	-1,3	-2,5	-2,8	-2,1	-1,4
20	-0,8	4,1	-2,0	-0,9	-11,9	-17,2	-16,5	-12,2	-14,0	-14,4	-12,8	-8,9
21	-7,3	-8,2	-7,0	-6,7	-6,4	-6,6	-6,0	-6,3	-5,9	-5,9	-7,3	-9,2
22	-4,0	-3,5	-2,8	-2,8	-2,0	-5,0	-4,7	-3,2	-3,4	-3,9	-9,9	-7,3
23	-3,7	-3,9	-3,4	-3,3	-1,9	-2,2	-1,9	-5,6	-3,2	-2,8	-3,4	-5,6
24	-1,4	-1,0	-0,3	-0,4	-0,3	-0,8	-0,8	-0,8	-1,5	-1,0	-0,5	-0,4
25	0,3	0,3	-0,6	-1,1	-1,7	-0,1	-2,8	-1,6	-0,5	0,2	0,0	-0,1
26	1,2	0,1	0,3	-2,4	2,2	2,4	1,9	1,6	1,3	1,2	1,2	1,2
27	0,3	-0,1	0,3	1,0	1,8	0,9	0,8	0,7	0,8	-0,1	-0,2	1,3
28	1,7	1,2	1,9	1,0	1,1	1,1	1,5	1,8	2,1	1,9	1,5	0,6
29	1,6	1,0	0,5	0,9	0,6	-0,5	-0,4	0,8	0,6	-1,2	0,5	1,0
30	-0,5	-0,6	0,4	0,3	1,1	1,5	2,1	2,6	2,8	2,9	2,1	2,2
31	1,7	1,2	-0,3	-0,9	-0,4	1,0	2,7	4,0	4,2	4,1	3,7	3,0

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	4,0	4,2	3,1	3,0	3,1	-4,1	4,2	3,9	0,5	0,8	1,7	0,8
2	2,4	1,8	1,7	2,6	3,4	4,9	4,8	4,1	3,1	2,1	2,6	2,6
3	3,8	4,6	4,0	3,4	1,7	2,3	0,6	0,3	1,1	0,0	0,1	0,3
4	1,2	1,8	2,0	2,1	2,6	2,8	3,2	2,7	2,1	0,8	1,4	1,5
5	0,8	1,7	2,0	0,8	-0,3	0,5	1,5	1,8	2,6	2,2	2,6	2,7
6	1,4	-0,4	-1,7	-2,4	-3,2	-4,9	-3,8	-2,7	-1,7	-1,9	-2,4	-1,1
7	-1,4	-1,4	-2,1	-1,5	-2,8	-2,4	-2,3	-0,6	0,7	1,0	0,5	1,4
8	-0,2	-0,7	0,4	-0,2	0,5	1,0	1,2	2,1	2,6	2,2	2,1	1,4
9	2,4	0,6	0,4	1,2	-0,2	1,1	-0,3	1,9	2,4	1,4	1,2	0,3
10	-1,4	-1,6	-1,0	-0,3	-0,1	-2,9	-0,8	-0,1	2,4	1,2	0,1	-0,9
11	-2,0	-1,5	-2,0	-0,9	-0,6	-0,2	-2,0	-0,7	-0,3	0,0	-0,2	0,1
12	0,1	0,7	1,9	1,1	0,7	1,5	0,2	0,8	1,1	0,4	1,4	-0,2
13	0,3	1,4	1,8	2,2	2,6	2,4	1,7	1,3	1,5	0,9	1,5	1,7
14	1,6	2,4	2,3	2,6	2,2	1,9	1,5	1,9	1,3	2,1	2,6	2,5
15	2,3	3,6	4,6	5,2	5,1	4,6	3,4	3,0	3,0	2,1	2,8	2,8
16	0,9	2,1	3,3	3,0	5,6	5,3	4,3	3,7	1,6	0,4	1,3	3,4
17	3,0	4,0	3,6	2,5	2,0	1,3	0,1	-0,5	-1,5	-1,1	-0,7	-0,1
18	1,6	1,8	1,4	1,6	1,5	2,5	2,2	2,5	2,6	8,8	5,3	1,8
19	-6,6	-11,0	-11,6	-12,3	-10,0	-8,4	-8,1	-4,5	-4,6	-6,1	-8,0	-6,3
20	-6,1	-5,3	-5,6	-6,7	-7,0	-6,3	-6,4	-6,6	-5,9	-5,1	-4,8	-4,9
21	-3,6	-3,4	-3,4	-3,1	-3,2	-3,2	-2,5	-3,0	-2,5	-2,5	-1,8	-1,9
22	-1,3	-1,8	-1,7	-1,9	1,8	-2,7	-3,8	-3,6	-2,8	-2,3	-1,6	-2,5
23	-0,1	0,1	0,6	0,1	0,3	0,1	0,6	-0,2	0,4	0,2	-0,6	-1,4
24	0,2	0,3	0,8	0,8	-2,5	-2,5	-1,9	-2,5	-6,5	-3,8	-1,6	-1,3
25	-1,8	-2,5	-1,9	-2,5	-2,2	-1,8	-4,3	-4,6	-5,3	-4,1	-3,9	-3,1
26	-2,6	-2,9	-2,8	-2,1	-1,6	-1,8	-2,1	-1,9	-1,6	-1,2	-1,7	-0,5
27	-0,5	-0,9	-0,4	0,0	0,9	1,5	0,6	0,6	1,7	1,0	-0,2	0,1
28	0,4	1,3	1,7	1,6	0,0	-1,3	7,0	2,0	1,9	1,8	1,4	2,0

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (-) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,1	-1,6	-1,8	-1,0	-1,2	-0,8	-0,3	1,0	1,2	0,7	1,7	0,8
2	-2,3	-1,2	-0,1	0,7	1,5	2,4	2,9	0,0	0,4	-0,2	-0,2	-2,3
3	-2,9	-0,9	2,6	1,7	0,9	2,8	-2,8	-0,1	0,1	-0,3	-4,1	-1,5
4	-0,7	-0,1	1,1	0,9	1,2	0,5	0,1	-0,3	-0,6	-1,6	-1,5	-2,4
5	-2,9	-2,7	-1,7	-1,1	0,1	0,0	0,3	0,5	0,7	0,3	-0,1	-0,5
6	-2,2	-1,7	-0,1	0,0	-0,3	0,0	0,4	0,4	-0,1	-0,3	0,2	0,1
7	2,1	2,1	1,3	1,3	1,2	1,0	0,4	0,6	1,1	1,1	2,3	1,8
8	2,6	1,7	0,1	-0,5	-1,3	-2,1	-2,4	-2,5	-0,7	0,0	0,8	0,7
9	1,5	2,3	2,8	3,0	2,7	1,4	1,1	0,9	1,1	1,0	2,0	1,0
10	1,1	1,5	2,3	2,0	2,3	2,1	1,9	1,2	0,3	-0,6	1,4	-0,1
11	-1,0	0,3	-0,9	-0,5	-2,6	-4,6	-3,9	-2,0	-1,0	-2,0	-1,6	-0,8
12	-2,3	-0,5	-0,7	-3,1	-0,7	-0,4	-1,3	-1,5	-2,1	-2,5	-2,3	-3,1
13	-0,5	-0,3	-0,5	0,2	-1,3	0,8	0,4	0,0	-0,5	-0,3	0,5	-0,8
14	0,1	0,6	0,1	-0,1	0,7	-1,6	0,3	-0,5	-0,8	0,5	-0,9	-0,7
15	-0,8	-1,4	-3,2	-2,8	-1,4	-3,8	-1,2	-0,3	-0,4	-2,5	-0,8	-0,9
16	5,4	0,5	-1,4	-0,8	0,1	0,2	0,2	0,8	0,9	2,0	2,5	2,8
17	1,6	1,2	0,6	0,3	1,1	1,2	1,4	2,4	2,8	3,1	2,8	1,2
18	0,4	1,1	1,7	0,9	1,9	2,4	2,1	1,7	0,6	1,2	-0,1	0,2
19	-0,3	-1,1	-0,2	1,0	1,6	1,8	1,9	2,1	2,3	2,7	2,5	2,5
20	3,3	2,4	4,1	3,7	4,9	6,2	5,3	3,2	2,8	2,5	-4,6	-1,3
21	-1,3	-0,7	0,3	-0,3	-0,7	-1,1	-0,5	0,9	0,8	0,5	1,1	1,2
22	-1,0	1,8	0,1	1,0	1,7	2,2	1,8	1,0	-0,7	-1,3	0,4	1,0
23	-1,0	0,6	0,5	0,4	0,2	-0,1	-2,9	-2,5	-1,3	-0,4	0,5	0,7
24	1,6	0,9	-0,1	-0,3	-0,7	-1,2	-0,9	-0,4	-0,6	0,6	0,3	-0,5
25	0,1	0,3	0,9	1,3	0,7	1,4	0,6	0,0	-0,1	-0,2	-2,9	0,7
26	-0,4	-0,8	-1,2	-1,3	-0,6	-1,5	-0,8	-0,4	0,4	0,5	0,5	0,1
27	0,8	1,8	2,2	3,4	3,3	3,4	2,3	1,6	1,3	1,6	2,5	2,4
28	-0,5	-1,1	-2,0	-1,3	-2,8	-2,0	-1,8	-1,4	-1,7	-1,3	-1,5	-1,6
29	2,2	0,9	0,1	-3,6	-5,0	-4,9	1,6	0,5	0,0	0,4	0,3	0,5
30	-3,6	-4,2	-3,8	-2,5	-4,9	-3,4	-3,6	-3,2	-3,3	-2,5	-1,5	-1,1
31	-1,8	-2,3	-1,5	-1,8	-2,1	-1,8	-2,0	-1,8	-2,7	-1,3	-1,2	-0,7

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-4,3	-3,9	-3,7	-3,7	-3,5	-3,6	-3,5	-3,1	-3,0	-2,2	-3,0	-2,9
2	-0,9	-1,6	-3,8	-4,3	-2,6	-2,4	-1,9	-1,6	-1,5	-1,1	-1,7	-2,8
3	-2,1	-1,1	-1,1	-1,2	-0,7	-1,0	-0,8	-0,7	-0,8	-0,7	-0,7	-1,3
4	-1,5	-0,5	-0,3	-0,9	-0,5	-0,7	-1,5	-2,8	-3,0	-2,4	-1,9	-1,2
5	-2,7	-2,4	-0,6	0,4	0,5	0,6	-1,7	-1,0	1,2	-1,7	0,8	-3,1
6	0,0	-2,7	-3,3	-1,6	-1,3	-2,5	-3,5	-2,6	-1,7	-2,6	-2,3	-4,4
7	2,3	1,9	1,3	0,0	-1,2	-2,3	-1,4	-1,4	-1,5	-2,4	-1,2	-1,1
8	1,4	2,1	1,6	-1,5	-3,0	-3,1	-2,1	-1,7	-1,6	-0,5	-1,1	-1,1
9	-0,3	1,6	1,1	1,4	0,0	-1,4	-1,2	-0,9	0,3	0,7	0,8	0,5
10	0,5	1,2	0,4	-0,9	-1,5	0,1	0,5	-0,9	-1,7	-1,2	-0,7	-1,3
11	1,7	1,2	1,8	2,1	0,1	-0,5	-0,6	-0,5	0,2	-0,2	-0,2	0,3
12	2,2	2,0	2,9	1,1	0,1	1,0	-0,2	-0,8	-1,0	-0,8	-0,8	-0,1
13	-0,6	-0,2	0,5	1,5	1,4	2,4	1,1	-0,2	-1,1	-1,2	-0,4	-0,9
14	-0,4	0,2	-1,3	-0,9	0,9	-0,9	0,9	0,1	-0,8	-1,0	1,0	0,2
15	2,4	1,6	0,7	1,9	2,2	2,0	1,7	-0,3	-1,2	0,1	-2,4	3,7
16	1,9	1,3	-0,4	-0,1	1,8	1,7	2,1	2,5	2,7	3,0	3,8	4,0
17	2,4	2,8	1,3	1,3	-0,2	0,8	1,9	2,5	-1,1	3,2	-1,1	-0,7
18	-0,3	-1,1	-1,8	-1,1	-1,1	-0,7	0,5	0,7	0,5	0,0	0,8	0,7
19	0,9	3,7	1,0	1,0	0,9	1,2	1,5	1,0	2,0	2,6	2,3	2,4
20	4,6	1,2	0,1	-2,3	-2,6	-1,7	-1,5	-0,6	0,7	0,8	2,0	3,5
21	2,9	-0,8	-0,7	-3,2	-2,5	-3,2	-3,5	-0,8	2,0	-0,6	-2,3	-2,1
22	-4,1	-2,2	1,8	-2,4	-2,8	-2,5	-1,0	-2,5	-2,3	-3,3	-1,8	-2,4
23	-2,7	-2,1	-1,3	0,2	0,5	2,1	-0,8	2,2	1,5	0,7	0,4	-0,2
24	-1,9	-1,9	-1,7	-0,8	-1,2	-0,9	-0,2	-0,3	0,6	-0,6	-0,5	0,0
25	-1,2	-1,6	-1,8	-0,5	0,7	1,2	1,2	-0,8	-0,6	-0,2	0,5	0,2
26	-1,6	-1,0	-0,2	1,3	0,8	-0,5	0,4	-0,5	-0,9	0,1	-1,3	-0,2
27	-0,8	-0,2	0,6	2,1	2,8	4,1	4,7	5,0	3,8	3,4	2,7	2,2
28	-0,1	0,5	1,3	2,8	3,1	2,8	1,4	2,1	1,3	1,8	2,9	2,4
29	0,2	0,8	1,6	3,1	3,4	3,0	3,3	2,8	2,2	1,6	1,5	1,2
30	1,4	2,0	2,8	4,3	5,8	6,2	3,9	5,4	5,0	3,5	4,9	3,7

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,1	0,2	0,7	1,3	2,0	2,3	1,4	1,8	2,0	2,9	2,7	1,5
2	-3,9	-4,7	-8,0	-7,7	-11,5	-5,6	-5,1	-12,8	-5,3	-3,8	-3,6	-4,8
3	-3,9	-3,9	-1,2	-1,3	-4,0	-3,1	-2,9	-3,9	-4,6	-1,8	0,3	-2,3
4	0,0	0,1	-1,4	-0,8	-2,5	-5,0	-4,1	-4,2	-2,7	-1,0	-1,4	0,1
5	-0,2	-0,6	-1,9	-2,3	-2,1	-1,4	-2,6	-2,2	-1,6	-0,8	2,1	2,0
6	-1,5	-1,7	-0,8	3,1	2,2	2,2	-0,4	-1,2	-2,0	-3,5	-0,4	-0,7
7	0,9	-0,3	-1,2	-0,9	-1,7	-1,1	-1,7	-0,7	0,0	-1,1	-1,3	-1,7
8	0,8	-1,7	-2,4	-5,5	-6,7	-7,0	-3,5	-5,2	-7,0	-6,0	-10,7	-8,8
9	-0,7	-0,9	-0,8	-1,3	-1,1	-1,4	-2,4	0,0	-0,7	-0,2	0,6	0,2
10	1,4	0,0	-0,9	-1,3	-0,6	-2,1	-0,4	-0,5	-1,1	-0,1	0,2	-0,5
11	0,0	0,3	1,3	1,6	1,1	0,5	-1,4	0,9	0,4	1,2	1,8	2,3
12	2,7	3,0	3,5	3,9	3,0	3,0	2,4	0,5	0,0	0,2	-0,6	0,4
13	-1,5	-1,2	-0,7	-0,3	0,3	-0,7	-0,3	0,0	-1,2	-1,2	-0,1	-1,1
14	4,6	3,2	1,7	0,7	2,3	2,5	2,6	2,3	2,3	2,2	3,0	1,6
15	3,4	1,5	-0,5	-0,6	-0,2	0,9	0,0	0,4	1,0	1,8	-0,1	1,4
16	1,3	-0,6	0,3	1,5	5,2	7,4	4,7	7,1	3,7	-3,7	1,2	4,3
17	0,4	0,1	-0,1	-2,7	-2,1	-2,9	-0,5	-3,1	-5,1	-2,3	-2,4	-1,7
18	-0,1	-0,9	-0,5	-1,7	-1,6	-3,7	-2,1	-0,6	-0,8	-0,5	-1,0	-0,1
19	5,8	4,8	7,1	3,0	2,4	1,4	1,5	1,6	1,8	2,2	1,8	3,6
20	-0,2	-0,9	-0,4	-0,4	0,9	2,2	2,4	3,0	2,8	2,0	0,3	-1,0
21	1,0	2,4	4,9	4,9	4,6	5,4	6,6	5,5	4,2	3,2	1,9	0,6
22	2,5	2,8	3,3	3,7	4,1	3,8	4,8	6,1	5,3	5,1	4,4	3,4
23	-6,3	2,7	4,5	6,0	7,1	6,5	5,9	6,9	3,3	0,3	1,0	-0,3
24	0,5	0,8	1,3	1,7	2,1	1,8	2,0	0,9	3,5	2,9	1,3	1,8
25	-4,1	-3,8	-3,3	-2,9	-2,1	-1,9	-3,0	-2,0	-0,1	-0,3	1,5	4,7
26												
27												
28												
29												
30	-0,3	0,0	-2,7	-2,5	-2,4	-2,9	-1,7	-0,2	1,2	1,0	-2,0	-2,5
31	-1,4	-1,9	-1,9	-0,2	0,4	-0,5	-1,9	-0,3	1,0	1,5	0,6	-1,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	7,7	9,6	7,9	9,9	8,2	4,7	4,6	6,8	7,7	7,4	7,7	6,1
2	6,9	6,3	5,2	3,2	1,1	2,0	4,2	5,5	6,9	6,2	4,6	3,9
3	7,7	8,2	8,8	8,1	6,7	7,5	4,6	5,7	6,1	6,0	4,6	5,2
4	5,0	3,5	4,0	2,7	3,0	-0,9	-1,5	-2,6	-2,9	-1,6	1,8	2,0
5	5,9	5,2	5,3	3,7	2,5	1,4	1,4	0,8	2,4	2,5	6,4	6,0
6	-3,4	-4,2	-4,0	-4,2	-5,0	-6,3	-4,4	-4,5	-1,2	-2,0	1,0	4,1
7	-2,0	-2,2	-2,9	-3,6	-1,7	-1,6	-1,4	-1,2	-0,8	-0,4	-0,3	0,2
8	-1,1	0,2	0,7	0,9	1,6	0,9	0,4	-0,2	1,1	0,0	0,4	-0,3
9	-0,2	2,2	4,1	5,1	4,3	2,4	0,7	0,5	-0,5	1,1	-1,4	1,7
10	-4,2	-2,3	-0,7	0,7	0,0	1,6	0,0	0,2	-5,9	-4,8	-4,4	-2,8
11	-2,9	-2,5	-2,5	-1,3	-3,3	-1,3	-1,0	-1,3	-2,8	-3,7	-3,8	-2,7
12	-1,8	-1,7	-1,7	-1,0	0,5	0,8	1,9	-0,2	0,1	-0,2	-1,8	-1,9
13	-2,0	-1,8	-1,6	-0,4	1,5	2,0	3,2	1,3	-0,3	0,0	-0,6	-2,1
14	-5,0	-5,3	-3,2	-2,4	-3,8	-2,6	-1,0	-3,5	1,0	-3,2	-2,7	-5,1
15	-2,8	-3,7	-5,0	-3,2	-3,5	-1,3	-1,7	0,1	0,1	0,0	0,6	1,1
16	0,1	-1,3	-0,4	-0,1	-2,6	-4,6	-6,8	-6,1	-1,6	1,4	-1,5	-3,2
17	-3,5	-4,8	-5,2	-4,7	-2,5	-0,7	0,3	1,2	1,9	2,5	0,3	-0,4
18	-2,0	-3,7	-3,9	-6,1	-4,9	-1,7	-0,4	0,5	0,0	-2,0	-1,5	-1,9
19	0,2	-0,7	-2,5	-3,2	-2,4	-1,7	0,4	1,0	1,1	1,3	0,5	0,2
20	-1,2	-0,8	-1,1	-1,1	0,4	0,0	-0,6	-0,8	-1,7	-1,1	-1,0	-1,2
21	0,3	1,8	0,9	-0,7	-1,4	-2,2	-4,3	-5,0	-3,2	-2,5	-1,6	-2,0
22	-1,0	0,2	-1,0	0,3	0,5	0,3	-0,8	-3,5	-3,6	-4,3	1,0	-2,6
23	-1,6	-0,8	0,1	0,2	-0,6	-1,0	-0,8	-1,6	-2,9	-2,7	-2,0	-0,9
24	0,6	1,2	0,7	1,5	2,8	3,1	2,8	2,2	0,7	0,2	-0,1	0,0
25	1,9	2,6	2,1	2,5	2,4	2,4	0,8	-0,2	-0,4	-0,8	-1,5	-0,9
26	1,9	2,7	3,6	2,1	2,9	2,7	2,6	4,6	3,5	3,0	2,0	1,6
27	0,0	-0,2	0,7	0,5	0,7	0,5	1,7	1,2	-0,9	-0,2	-2,0	0,7
28	-2,9	-2,6	-3,1	-3,1	-3,9	-3,0	-1,7	-0,3	0,0	-1,1	-1,4	-3,4
29	-1,7	-2,9	-3,7	-3,3	-1,1	-1,4	0,0	0,7	-0,7	0,7	0,0	-0,7
30	0,3	-1,6	-1,0	-2,1	-2,6	-2,6	-2,6	-2,5	-3,0	-1,7	-2,6	-1,7

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Stunde	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,7	-2,7	-4,8	-5,4	-6,1	-6,0	-7,5	-5,2	-2,4	-3,1	-3,1	-2,2
2	-2,1	-3,4	-3,4	-4,2	-3,1	-1,9	-2,6	-2,4	-2,6	-2,5	-0,2	0,1
3	0,9	1,7	3,6	4,8	5,0	0,5	0,0	3,3	-5,5	-1,2	-6,0	-2,5
4	-5,2	-5,0	-4,4	-4,7	-4,5	-7,0	-5,1	-2,3	-3,2	-4,8	-1,2	-0,2
5	-3,8	-4,1	-2,7	-2,3	-1,1	0,0	0,9	-1,6	-1,0	-1,7	-1,7	-1,9
6	-1,8	-1,3	-1,2	-1,5	-1,1	0,6	1,6	1,1	1,7	0,3	-0,2	-1,2
7	1,0	3,0	1,9	0,9	2,5	1,6	0,2	-3,0	-0,7	-1,4	-1,3	-0,7
8	-0,9	-0,8	-0,8	-1,2	-2,0	-3,3	-2,6	-1,5	-3,5	-0,9	-0,7	-2,7
9	-0,3	-0,1	-0,2	-0,1	0,0	-0,7	-1,4	-1,8	-2,2	-2,0	-2,9	-3,5
10	-1,4	-1,3	0,0	0,2	1,0	-1,1	-0,9	-4,1	-3,6	-3,6	-3,4	-2,9
11	-3,1	-1,5	-0,5	0,7	2,2	2,5	1,9	1,9	0,6	-0,1	0,3	-0,2
12	-2,4	-2,6	0,4	3,2	3,2	2,2	2,5	-0,2	1,9	-0,5	-0,6	-1,2
13	1,5	1,8	1,0	0,9	-0,2	0,2	0,8	1,9	0,2	0,8	1,2	5,4
14	3,0	2,3	0,8	1,0	-0,4	-0,1	-0,3	1,2	3,0	2,7	3,4	-3,1
15	-9,9	-8,3	-7,4	-7,8	-7,5	-4,9	-3,8	-2,4	-0,4	-1,1	-1,3	-2,8
16	-2,9	-2,4	-4,4	-3,2	-3,5	-1,5	-2,6	-0,8	0,1	-0,7	-0,3	-1,1
17	1,1	1,1	-0,6	0,7	0,5	-0,1	-1,5	0,5	1,3	3,2	3,6	1,4
18	2,0	3,3	1,9	1,6	-6,6	-4,5	-7,3	-0,7	0,9	1,0	0,7	0,2
19	8,8	1,3	0,8	0,8	-1,2	-0,2	0,1	0,6	1,1	2,8	5,3	5,5
20	2,0	2,6	3,3	4,2	3,6	2,8	2,8	2,9	2,9	2,4	3,6	2,3
21	1,9	2,4	3,2	3,2	2,4	2,3	0,6	0,5	1,7	1,6	1,1	0,3
22	1,1	1,1	0,6	-0,1	-1,7	-0,5	-0,9	-0,9	0,1	1,1	0,6	-0,2
23	0,7	1,4	2,2	1,3	0,8	0,9	0,3	-1,6	-0,7	-3,4	-3,2	-1,7
24	-0,1	-0,5	-0,1	-1,1	0,8	1,2	1,5	0,9	-0,5	1,6	1,9	2,7
25	0,9	1,3	2,9	4,4	4,2	4,1	4,0	3,4	3,3	1,8	-0,3	-0,3
26	1,2	1,6	1,8	3,4	4,4	3,7	3,7	1,4	1,6	-1,2	-3,8	0,8
27	1,8	1,3	0,6	0,9	1,4	2,4	2,4	0,6	1,9	3,8	1,7	1,8
28	0,0	0,6	0,3	1,0	2,5	2,1	2,3	-0,7	0,6	0,2	0,0	1,5
29	5,8	7,1	4,9	4,2	5,6	3,7	7,9	4,5	3,1	1,8	3,4	2,6
30	0,1	0,8	-0,7	-3,4	-2,1	-1,2	-0,6	1,7	3,4	2,0	1,4	2,4
31	0,8	-0,5	0,8	-1,0	0,5	1,6	2,4	1,0	-2,4	-0,6	1,3	2,6

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.							Stunden Abends.					
	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,3	-1,3	-1,7	-1,1	-0,6	-1,2	-3,3	-0,2	0,0	0,3	1,8	3,6
2	4,4	4,6	6,7	5,2	5,5	5,9	4,4	4,5	5,3	3,8	4,3	4,6
3	9,9	10,3	10,8	12,2	11,4	11,0	9,1	6,7	8,1	9,0	6,9	2,4
4	-4,6	-0,6	3,0	-3,5	5,1	-5,7	5,3	3,8	2,5	3,7	5,8	5,0
5	-0,8	1,9	4,3	9,9	1,7	1,9	0,7	0,4	1,6	1,4	2,3	0,9
6	-0,2	0,7	-0,4	-0,4	-1,5	-1,1	-2,0	-2,1	-2,2	-2,8	-2,4	-3,6
7	-1,0	-1,8	-4,1	-3,0	-6,3	-5,9	-7,4	-3,9	-3,3	-3,3	-4,8	-5,6
8	-5,6	-2,8	-3,2	-4,6	-3,2	-0,9	-1,9	-2,2	-2,4	-3,8	-4,8	-2,6
9	-2,6	-1,7	-2,5	-1,5	-2,0	-0,8	-0,2	-0,5	-0,9	-2,4	-3,1	-4,3
10	-2,2	-1,1	-0,8	-1,6	-0,4	1,1	1,4	-0,7	-1,9	-2,9	-4,0	-3,9
11	-1,1	-2,3	-3,3	-2,9	-2,9	-1,8	-2,0	-2,7	-2,5	-2,1	-1,9	1,1
12	2,5	0,7	0,0	0,1	-0,2	-0,6	-2,4	-2,8	-2,0	-2,6	-2,2	-1,8
13	0,7	0,1	-0,1	-0,4	-0,3	-1,5	-2,0	-2,1	-2,6	-3,0	-1,9	-3,0
14	-1,2	-2,0	-2,0	-0,6	-0,9	-2,1	-3,9	-3,7	-0,5	-1,4	-0,4	-0,1
15	2,7	1,6	0,9	0,3	-0,1	1,4	1,2	1,7	0,5	0,5	1,0	1,4
16	2,7	3,0	2,5	2,4	2,6	3,5	2,8	2,5	0,9	1,1	2,3	2,0
17	2,3	2,2	0,5	-0,2	-0,7	-1,7	-0,8	-1,0	-1,1	0,1	0,1	1,0
18	1,8	2,1	1,5	1,2	3,2	3,2	-2,7	1,8	3,6	4,0	4,8	4,1
19	2,7	2,4	2,6	2,0	1,7	2,9	1,8	2,9	2,3	3,3	2,6	2,8
20	2,0	2,5	2,5	3,0	3,0	3,3	2,1	2,5	3,2	3,9	4,1	3,3
21	6,2	3,2	2,8	1,7	1,8	1,1	1,3	-1,8	-2,2	-0,7	0,0	0,2
22	-0,1	-0,4	0,3	0,5	1,1	1,2	-0,1	-0,6	-2,2	-1,6	-1,3	-1,0
23	1,3	1,7	1,9	2,2	0,5	0,1	0,2	3,1	-2,2	-3,5	-1,0	-1,0
24	0,6	0,6	1,5	1,6	2,6	1,4	1,5	-0,1	2,6	2,6	2,4	4,6
25	-6,6	-5,7	-4,4	-3,6	-2,3	-0,9	-3,1	-2,7	-1,5	-1,4	0,3	0,0
26	-1,3	-0,3	0,5	0,4	-0,1	-0,1	-0,8	0,2	0,0	0,7	-0,7	-0,4
27	-2,5	-3,8	-4,3	-2,4	-1,8	-3,1	-1,5	-1,4	-2,9	-3,2	-4,6	-2,5
28	-2,4	-3,5	-3,3	-5,1	-6,0	-5,6	-4,2	-3,1	-2,3	-2,4	-3,1	-2,4
29	-1,8	-2,8	-2,9	-1,9	-0,4	1,3	2,0	3,4	4,8	2,6	-2,6	-0,9
30	-1,7	-3,2	-2,9	-4,0	-2,9	-0,6	-0,7	0,2	1,0	-1,0	-0,7	-3,8
31	-3,3	-3,3	-5,7	-7,4	-4,9	-5,3	0,8	-1,3	-2,8	1,6	0,4	-1,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-2,2	-0,8	-1,1	-1,2	1,5	1,0	-0,2	2,7	2,7	2,6	0,9	2,3
2	2,5	-1,3	1,1	0,3	3,4	2,7	0,9	2,8	3,4	1,3	2,9	3,0
3	4,7	6,5	8,1	6,8	5,4	4,2	5,3	4,6	4,3	6,0	7,3	2,1
4	-20,8	-21,2	-15,7	-13,4	-16,8	-14,5	-17,6	-17,1	-13,4	-9,2	-10,2	-0,3
5	-4,3	-1,7	-2,4	-1,2	-0,8	-1,5	-1,4	-2,4	-4,5	-1,0	-1,6	-2,1
6	0,0	1,3	2,5	1,7	3,3	2,5	2,5	3,7	1,9	1,4	0,4	1,7
7	1,8	-12,2	-26,2	-26,3	-53,6	-29,8	-9,9	-20,3	-14,8	-11,6	-15,2	+18,5
8	-10,3	-10,6	-11,8	-8,9	-4,7	-6,5	-3,7	-6,5	-4,6	-7,0	-2,7	-4,0
9	-3,9	-0,7	-1,0	-1,4	-1,1	-0,2	-1,7	-1,2	-1,2	-1,7	-2,6	-3,1
10	-2,6	-0,8	0,7	0,6	0,7	-1,8	-2,2	-0,8	-0,4	-0,8	-0,9	-2,0
11	-1,3	0,0	2,2	3,2	3,1	2,5	1,0	2,3	1,8	0,6	-0,9	-4,1
12	-1,5	-3,9	-2,0	0,2	0,3	-1,7	-1,2	1,1	0,1	0,7	-0,7	-0,2
13	0,1	0,4	1,1	0,4	0,8	0,4	0,4	1,2	2,9	2,2	-0,1	0,3
14	1,6	1,6	1,5	1,4	2,9	2,7	1,4	1,1	1,8	0,7	0,9	0,8
15	5,6	6,8	6,2	5,6	6,8	3,2	1,7	1,3	1,6	5,8	0,2	2,9
16	-0,4	2,5	2,8	2,6	2,9	1,2	-0,8	-0,3	0,6	0,3	0,4	-0,1
17	0,2	0,2	0,2	-0,1	3,0	1,9	0,1	0,8	-0,8	-1,9	-0,3	0,5
18	1,0	1,5	1,9	0,5	1,6	1,6	2,4	2,9	1,9	2,1	1,9	2,4
19	3,8	4,2	5,0	3,5	2,4	2,9	2,4	1,5	1,9	2,4	2,2	1,7
20	2,2	3,6	4,1	4,2	5,2	2,8	1,7	1,0	1,8	1,7	1,7	1,6
21	3,3	4,0	3,8	2,2	6,1	5,8	3,3	3,3	3,0	2,7	3,2	3,3
22	4,5	5,1	5,0	5,1	7,3	3,7	3,6	3,5	3,2	2,7	2,9	3,4
23	2,9	4,7	5,1	5,5	7,3	6,5	5,2	5,2	4,7	3,0	3,5	4,0
24	3,9	5,6	6,2	3,6	7,4	6,7	5,7	5,7	4,8	4,3	3,7	3,5
25	5,7	6,5	6,7	6,7	7,3	6,3	5,4	5,6	5,9	6,1	7,2	6,0
26	5,4	6,6	7,0	6,3	6,9	6,2	5,9	6,1	2,7	1,1	0,2	1,3
27	5,3	6,0	5,2	5,7	2,2	-0,2	5,0	-0,5	-0,4	-0,1	0,7	0,4
28	4,2	2,1	-4,2	-2,6	-0,1	2,3	-4,7	-2,0	-4,0	-8,0	-3,3	-2,1
29	0,8	0,6	0,5	0,6	0,8	0,6	-0,5	2,0	1,2	0,7	4,7	1,1
30	-12,2	-16,2	-12,4	-12,3	-12,6	-12,0	-11,0	-8,4	-7,0	-7,2	-6,3	-5,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,4	-2,3	-3,6	-4,8	-4,8	-4,0	-3,5	-4,6	-2,1	-1,5	-2,7	-2,8
2	-3,1	-3,5	-4,6	-4,4	-10,2	-5,9	-4,8	0,0	-2,9	-3,4	-5,3	-8,5
3	-5,7	-4,3	-5,6	-4,5	-3,9	-3,7	-3,7	-4,2	-5,4	-5,0	-5,1	-3,7
4	-4,7	-5,4	-5,4	-4,0	-3,8	-2,4	-0,8	-0,7	-0,2	-0,2	-1,1	1,2
5	-1,5	-1,8	-2,1	-2,5	0,9	0,6	0,9	-2,8	-1,8	-0,4	0,1	-0,4
6	0,6	0,9	1,7	2,9	3,6	3,9	3,6	3,1	2,6	2,2	1,7	1,9
7	3,0	2,1	2,6	2,2	2,6	2,9	4,4	3,4	2,9	2,7	2,6	3,3
8	2,2	1,5	0,6	1,5	2,4	1,4	1,9	-0,3	0,3	0,1	0,6	1,5
9	3,1	2,6	2,8	4,0	3,4	3,8	2,4	1,7	2,2	3,5	3,7	3,3
10	0,6	2,1	2,3	2,4	3,7	2,7	2,4	1,7	0,8	1,5	-0,8	0,3
11	3,6	1,5	2,6	-0,8	-0,2	0,9	2,2	0,5	-0,8	-0,9	-1,5	-2,3
12	2,3	2,9	3,0	3,1	3,4	2,4	4,2	4,3	3,1	3,2	3,0	3,9
13	3,4	4,0	3,9	5,6	4,0	2,2	2,9	3,7	4,1	3,7	3,2	4,3
14	4,2	4,1	3,7	3,1	4,4	5,5	0,9	2,1	2,0	0,7	1,4	-2,2
15	-0,1	-0,6	-0,3	0,8	0,9	1,6	1,6	0,7	0,2	0,1	0,4	1,1
16	1,9	2,0	2,7	3,2	3,9	3,8	3,3	2,1	1,9	1,9	1,5	1,8
17	0,2	0,3	1,4	1,7	1,2	1,2	1,5	1,4	0,9	1,4	1,9	1,5
18	2,2	2,2	1,8	3,3	2,9	1,8	1,4	1,5	0,9	1,1	-1,3	-1,5
19	2,1	3,7	2,0	3,6	2,1	1,6	1,1	0,5	0,8	0,9	0,0	0,3
20	0,1	0,5	1,1	1,8	1,9	0,3	0,4	0,5	-1,2	2,4	3,2	1,3
21	-6,7	-7,1	-6,1	-5,4	-1,6	0,0	1,5	0,3	0,2	0,2	0,7	1,7
22	4,0	5,0	6,1	5,2	2,9	0,9	-0,3	-0,4	-1,1	0,2	-0,8	1,6
23	2,9	3,3	3,9	4,5	0,9	1,9	1,6	4,7	2,5	0,5	-1,3	-0,4
24	2,0	1,2	-0,8	0,4	-1,1	-3,2	-4,7	-0,7	-0,1	-5,3	0,5	0,2
25	0,7	1,0	2,0	-0,2	0,6	3,0	1,8	3,1	2,2	1,0	2,7	-0,6
26	3,2	2,6	2,7	3,9	5,3	6,1	5,5	4,0	2,7	2,1	1,6	2,2
27	3,1	2,5	2,5	-0,8	-0,5	0,3	-0,5	-1,1	-0,4	-0,1	0,4	0,2
28	1,7	0,9	0,2	0,2	-0,3	-1,1	-0,6	0,0	0,2	3,0	3,8	4,5
29	-16,3	-12,3	-12,8	-13,9	-13,0	-15,5	-15,0	-13,2	-6,7	-7,7	-5,9	-6,6
30	-6,8	-7,4	-6,8	-9,8	-9,1	-9,4	-10,3	-8,5	-6,4	-5,3	-5,8	-5,2
31	-1,8	-2,4	-2,7	-2,0	-2,2	-3,3	-2,5	-2,4	-2,2	-1,5	-1,8	-2,0

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,5	-2,7	-4,3	-4,6	-4,3	-4,0	-2,8	-2,0	-1,9	-2,0	-1,8	-1,9
2	-3,2	-4,1	-4,1	-3,1	-3,2	-2,4	-2,6	-1,0	-1,3	0,2	0,2	0,4
3	-2,1	-2,9	-2,8	-0,9	-1,0	-1,3	-1,8	-2,6	-2,8	-2,3	-2,5	0,7
4	0,5	-1,8	-1,5	-2,1	-1,4	-1,1	-1,0	-1,9	-1,3	-0,4	-0,4	0,5
5	0,8	-0,5	-0,1	2,2	2,3	1,8	1,5	0,6	-0,6	-1,0	-1,0	0,3
6	-0,2	-0,5	-0,4	-0,4	-0,8	-1,7	-1,7	-1,2	-0,6	-0,7	-1,1	-1,3
7	-0,6	-1,3	-1,4	-1,6	-1,2	-1,7	-1,7	-1,3	-0,7	-1,0	-1,2	-1,1
8	-0,1	0,2	-1,0	-1,9	-2,0	-1,7	-0,8	-0,9	-0,8	0,1	0,1	0,5
9	1,0	-0,8	0,8	0,4	-0,8	-0,5	0,2	0,5	0,9	1,0	1,4	1,3
10	1,4	2,2	1,4	0,1	-0,2	-0,8	-1,6	-2,4	-4,4	-3,0	-1,1	-0,1
11	1,1	2,4	2,0	3,6	3,3	2,7	3,4	1,1	3,8	4,2	0,8	0,8
12	-1,7	0,1	0,3	0,0	-0,2	0,3	1,1	1,4	1,5	1,5	1,4	1,5
13	0,9	1,2	1,1	1,0	1,2	0,8	1,5	2,2	2,4	2,3	0,5	-0,2
14	0,7	0,4	1,0	1,1	1,5	1,3	1,4	1,8	1,4	0,8	-0,2	-8,0
15	0,3	1,7	0,9	1,7	2,6	1,3	1,9	2,1	2,8	1,9	1,9	2,4
16	-0,5	-0,1	-0,6	-0,3	-0,2	0,7	0,1	0,6	1,0	1,0	0,8	1,6
17	1,6	1,8	2,2	1,7	1,0	0,9	0,2	1,2	1,0	-1,1	0,6	1,4
18	0,2	0,6	1,0	1,8	1,2	1,7	1,7	1,5	1,2	1,4	0,7	-0,8
19	0,4	1,0	1,0	1,3	1,5	1,4	1,7	2,0	2,3	2,1	2,2	2,0
20	2,1	3,1	3,8	3,5	3,2	3,1	3,5	2,9	0,8	1,7	1,8	1,5
21	1,2	1,2	2,0	2,7	2,4	1,5	1,5	0,2	-0,3	0,1	-1,7	-3,9
22	-1,6	-1,8	-1,6	-5,3	-4,5	-2,8	-6,7	-10,2	-7,7	-10,6	-4,2	-4,7
23	-2,0	-1,8	-2,7	-2,1	-1,9	-2,6	-3,6	-2,3	-3,1	-2,7	-1,9	2,5
24	-1,3	-1,6	-2,1	-3,1	-4,3	-4,4	-4,1	-4,2	-2,3	-5,2	-5,9	-5,2
25	-1,1	-1,3	0,3	-0,5	-0,1	1,4	1,5	1,8	0,7	1,8	1,7	1,1
26	0,2	0,4	0,7	0,9	0,6	0,9	1,2	1,6	1,1	1,5	1,8	1,9
27	1,1	0,7	1,1	2,1	2,5	1,6	2,5	2,3	2,4	3,2	3,0	3,0
28	-0,1	0,2	0,3	-0,3	-0,2	-0,4	-1,5	-0,5	-0,1	0,3	-1,1	-0,1
29	0,2	0,2	0,5	1,4	1,7	2,5	3,0	3,4	3,3	2,5	2,7	2,8
30	2,9	2,2	2,4	1,7	1,5	0,8	1,6	2,4	1,9	2,0	1,9	1,9

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	1,4	0,7	-0,7	-0,5	0,9	1,2	1,2	1,4	1,7	1,5	1,4	2,3
2	-0,4	-2,4	-0,9	-0,2	-0,4	0,8	0,9	1,0	1,6	2,1	2,1	1,4
3	0,8	1,2	0,8	1,5	1,9	2,3	2,0	2,3	2,1	2,4	2,4	2,8
4	1,5	1,9	2,2	2,6	2,2	2,2	2,1	2,0	2,4	3,1	3,3	3,5
5	1,7	2,1	2,0	1,6	2,3	2,1	2,3	2,5	3,2	3,1	4,0	3,7
6	8,1	4,7	3,7	2,0	2,1	1,6	0,1	0,8	1,6	2,8	3,2	0,7
7	-7,3	-6,7	-6,2	-5,9	-4,8	-4,4	-4,7	-3,3	-4,2	-3,8	-4,0	-12,1
8	-1,7	-2,0	-2,1	-2,8	-2,8	-2,3	-4,6	-5,0	-2,3	-1,6	-2,9	-0,3
9	-2,1	-1,4	-0,7	0,1	0,0	-1,8	-0,3	-0,3	-6,0	-1,8	-2,9	-2,5
10	0,6	-1,2	-0,9	0,0	0,2	-2,2	0,1	0,8	-0,2	-0,3	1,6	2,2
11	-1,9	-1,3	-0,7	-0,2	-0,8	-1,0	-0,3	-2,3	-1,0	-0,2	0,6	2,4
12	0,2	0,5	1,5	2,1	2,9	3,1	1,8	2,4	2,9	1,6	-0,1	-0,2
13	-0,8	1,1	-0,1	0,0	1,0	-1,8	0,4	1,1	1,0	0,6	10,1	1,7
14	1,1	-0,1	0,8	1,0	1,8	1,8	1,6	1,9	2,4	1,7	1,1	2,6
15	0,8	1,3	2,2	2,6	2,5	2,3	2,1	2,8	3,5	3,5	3,6	4,4
16	2,8	2,7	2,8	3,1	1,1	2,8	3,3	3,0	2,3	0,4	1,2	0,3
17	2,2	2,6	2,2	2,9	2,2	1,9	1,8	1,6	2,7	3,9	4,9	4,5
18	5,1	4,7	4,5	3,3	1,1	0,8	0,2	1,9	1,9	-0,9	2,4	4,0
19	4,5	3,5	0,4	1,4	1,4	0,0	-0,3	0,2	0,9	0,8	-0,6	2,2
20	2,5	2,1	1,7	2,8	2,4	8,4	3,8	2,4	2,7	2,4	3,5	3,4
21	1,5	1,9	1,1	2,2	2,1	2,0	1,7	2,3	3,4	5,1	5,4	5,5
22	2,0	2,5	1,6	0,7	-0,2	2,1	3,3	1,2	0,4	-1,8	-4,8	-4,0
23	-8,8	-4,0	-3,3	-3,3	-2,7	-3,2	-3,5	-1,8	-4,1	-3,3	-0,9	-3,1
24	-0,5	2,3	-0,4	0,0	-1,7	-1,6	-2,6	0,0	-0,4	-2,3	-0,4	-0,5
25	0,0	-0,6	-2,5	-3,2	-4,0	-4,5	-2,7	-2,9	-2,4	-1,6	-0,9	0,2
26	-2,3	-1,8	-1,4	-1,1	0,1	-3,0	-1,9	0,2	0,4	-1,2	-6,1	0,4
27	-0,3	-0,2	-0,6	-1,5	-1,7	-0,8	-3,6	-2,2	-1,8	-2,4	-4,3	-5,2
28	-1,7	-1,7	-3,5	-1,7	-3,6	-2,4	-3,1	-10,4	-9,7	-9,9	-17,1	-11,1
29	-8,9	-2,2	-0,7	-4,1	-0,4	-1,8	0,1	-3,2	-3,4	-4,4	-7,4	-11,9
30	-3,5	-9,0	-3,1	-5,9	-4,2	-1,3	-0,9	-1,2	-1,0	-0,4	-0,4	0,8
31	-0,9	-0,3	-0,4	-0,4	0,0	0,4	1,0	-0,3	-0,3	0,5	0,8	1,9

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunde	Stunden Morgens.						Stunden Abends.					
	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,5	1,5	2,0	3,0	3,4	2,8	3,2	1,6	1,7	2,2	3,4	3,4
2	0,4	0,8	1,2	0,8	0,7	-0,4	1,4	1,8	2,2	2,1	2,8	3,2
3	1,1	1,4	2,6	2,1	3,2	3,2	3,4	4,1	4,7	4,4	4,2	3,9
4	1,8	1,9	3,5	2,5	2,9	-1,7	-2,5	-1,4	-3,0	0,2	-5,7	-9,9
5	-3,2	-0,8	-0,2	0,3	-1,9	-2,6	-2,2	0,2	-0,3	-1,8	3,6	0,2
6	-1,0	-0,6	-0,4	0,2	0,6	0,6	1,2	-1,0	-2,3	-1,2	1,5	4,1
7	-0,9	-1,3	-1,1	-0,6	-0,6	-0,5	0,1	-0,1	0,1	-0,4	-0,8	-2,0
8	-3,9	-3,7	-3,3	-3,5	-2,3	-2,2	-1,6	-1,6	-1,3	-0,7	-0,7	-0,6
9	-3,0	-2,1	-0,5	-0,4	0,0	-0,8	-0,8	-2,1	-0,7	-0,9	-3,1	-6,1
10	-3,5	-2,5	-4,4	-3,5	-3,1	-3,6	-4,1	-4,6	-3,5	-4,5	-3,0	-2,8
11	-3,6	-3,8	-2,7	-0,2	0,5	0,0	-5,2	-5,5	-3,2	-4,1	-10,6	-6,7
12	0,2	0,6	1,9	0,9	1,3	0,7	0,9	0,2	0,8	-0,3	-0,1	-0,1
13	-0,6	-0,8	-0,5	-0,3	-2,7	-2,7	-1,7	-1,5	-1,8	-0,7	0,2	0,1
14	-1,4	-0,8	-0,7	-0,5	-0,3	-1,2	-1,0	-0,4	-0,3	-0,6	0,2	0,1
15	0,2	0,4	0,6	1,5	1,9	1,5	1,9	0,8	1,1	1,0	2,2	3,2
16	3,4	4,1	4,2	4,7	4,5	4,4	5,0	3,2	4,3	5,6	6,6	7,6
17	5,7	5,4	5,8	6,2	6,0	6,0	6,7	6,1	4,9	3,6	5,7	4,8
18	2,9	1,5	2,6	2,6	4,6	4,9	5,2	4,0	3,7	3,7	4,2	4,2
19	1,7	2,5	2,0	2,1	3,2	3,4	3,5	3,3	4,1	4,2	5,3	9,4
20	7,7	-4,4	-5,5	-7,1	-6,9	-10,2	-9,9	-7,8	-5,2	-6,5	-7,2	-7,9
21	-2,5	-4,6	-5,1	-5,4	-7,3	-6,3	-6,8	-6,8	-5,9	-4,4	-3,5	-4,1
22	-2,6	-1,3	-0,9	-0,4	0,3	0,4	0,2	2,1	1,1	5,4	-11,2	-13,1
23	-2,5	-1,7	-2,7	-3,6	-1,4	-1,1	-6,0	-7,5	-10,5	-8,6	-7,6	-3,3
24	-1,6	-2,1	-1,3	-1,6	-0,8	-0,7	-0,4	-0,9	-0,3	0,1	1,1	1,2
25	4,5	5,5	6,1	4,2	-3,4	1,6	3,4	3,4	1,3	-0,5	0,2	-1,6
26	-4,5	-3,9	-4,3	-3,5	-3,8	-3,9	-3,4	-0,9	0,7	-5,0	-2,0	-1,1
27	-1,5	0,2	-1,8	-3,3	-5,0	-1,7	0,6	0,1	0,1	-0,4	0,6	-1,5
28	-1,4	-2,1	-1,7	-1,4	-0,1	0,4	1,5	1,8	2,3	2,8	3,8	3,5
29	2,7	2,2	1,9	0,2	2,8	3,8	4,9	5,1	5,1	4,2	5,3	5,5
30	2,0	2,2	3,1	3,3	-0,2	0,2	2,3	2,0	0,6	1,3	2,9	2,1
31	2,3	2,7	-0,5	-0,5	3,1	3,5	1,5	2,0	0,7	0,9	2,1	3,0

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	4,8	7,0	-0,6	5,7	0,8	2,8	2,9	1,0	1,5	1,6	0,4	7,5
2	3,1	5,2	4,3	4,4	2,7	3,9	3,7	4,8	1,1	4,6	3,4	3,8
3	2,7	7,0	6,2	8,2	5,9	7,1	6,1	6,6	6,1	5,0	4,6	4,0
4	4,2	8,2	6,5	6,6	7,9	6,7	6,1	4,9	4,9	5,6	3,7	4,2
5	3,8	7,5	5,8	8,9	8,5	9,2	9,2	7,9	4,2	6,1	5,0	4,4
6	2,0	4,9	3,6	2,9	2,4	1,0	1,5	0,5	-1,7	-3,2	1,0	-3,8
7	1,3	5,0	3,1	5,5	2,4	0,8	2,7	2,7	-1,8	-0,7	0,5	0,2
8	1,5	4,0	2,6	5,8	2,4	0,6	-0,1	-2,9	-4,8	-4,5	-1,3	-1,0
9	1,7	4,6	1,6	4,1	1,2	0,5	1,1	1,0	0,3	3,1	2,2	1,5
10	0,9	3,9	2,2	3,4	0,9	-0,2	-0,5	-0,2	0,6	1,6	1,8	1,6
11	1,9	4,9	2,3	2,8	0,3	-0,7	-0,1	0,8	1,1	2,8	3,4	2,8
12	4,4	8,0	5,7	7,0	4,6	3,4	2,3	2,3	3,4	5,8	6,1	5,1
13	3,6	6,9	5,6	6,9	5,3	5,0	4,6	4,8	4,1	5,1	5,3	4,6
14	3,9	6,8	5,3	6,8	5,8	6,9	7,6	7,1	6,5	6,9	6,5	5,7
15	7,3	10,5	10,9	-23,8	7,5	9,4	6,6	0,8	5,9	-2,9	1,0	0,2
16	-6,8	-8,3	-9,7	-11,9	-12,7	-7,2	-4,2	-4,0	-6,3	-4,3	-2,6	3,0
17	-4,2	-3,2	-5,8	-5,9	-7,5	-6,0	-1,7	-2,5	-0,6	-2,2	3,4	4,3
18	9,5	-65,7	-13,4	-12,4	-1,7	-8,2	-21,7	-17,4	-14,3	-12,0	-8,8	-17,2
19	-14,2	-11,0	-15,0	-11,6	-9,3	-6,9	-7,1	-1,6	6,6	-7,7	-4,9	-4,2
20	-24,1	-17,5	-21,0	-17,8	-19,2	-17,0	-14,1	-10,1	-9,0	-1,0	-8,3	-11,6
21	-7,9	-4,4	-6,6	-4,9	-7,5	-5,3	-5,6	-2,8	-10,0	-8,1	-6,2	-6,9
22	3,7	-1,4	-3,9	-4,9	-6,9	-8,0	-6,0	-9,9	-4,2	-5,4	-5,5	-3,0
23	-1,1	1,8	0,2	1,4	0,0	-1,2	-0,3	-0,1	0,7	-1,1	-3,5	-2,9
24	-0,1	3,0	1,6	1,5	0,2	1,0	-0,5	0,7	-0,3	0,6	-0,3	-0,2
25	1,0	3,3	1,8	3,8	1,6	1,7	2,2	1,4	2,2	2,7	2,3	2,2
26	3,3	6,1	5,4	6,0	2,6	1,4	3,6	2,9	1,4	0,5	1,2	1,5
27	0,2	2,9	1,2	3,3	2,5	2,8	2,8	4,1	5,2	4,5	0,1	-1,2
28	-3,8	-0,3	-0,8	1,6	0,7	-3,3	-1,3	-2,3	-2,5	-4,8	-5,1	-4,3
29	-2,5	1,2	-0,4	-3,5	-2,7	0,9	-1,2	-0,7	-0,3	0,7	-4,7	-0,9

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,9	0,2	0,8	-2,2	0,9	0,7	0,7	1,8	0,4	2,3	0,5	-0,7
2	-1,8	-2,2	-1,7	-3,6	-1,3	-3,3	-1,6	-1,3	0,1	0,4	-0,1	0,3
3	0,1	-0,1	-0,4	1,2	2,9	3,5	4,0	3,2	2,9	1,8	1,1	1,2
4	1,2	-0,2	-1,2	-1,0	1,3	2,1	2,7	2,9	2,5	3,2	1,9	2,3
5	0,3	-0,4	0,9	2,0	1,9	2,9	3,6	4,6	4,6	3,6	2,0	2,0
6	4,8	2,3	2,7	2,5	2,8	0,4	2,5	2,9	2,2	1,7	0,1	0,2
7	3,0	1,8	1,6	3,4	2,2	0,6	0,3	1,1	1,4	1,0	3,2	0,5
8	-0,3	-1,2	-2,7	-3,0	-2,0	-3,4	-2,1	-1,0	-1,9	-3,5	-0,9	1,1
9	2,7	1,9	2,6	4,3	2,4	3,4	1,8	2,3	2,4	3,4	2,0	0,9
10	0,4	1,3	0,8	0,6	2,1	1,4	-2,0	0,1	-0,4	-1,1	0,2	-0,7
11	2,8	3,2	3,5	3,3	4,4	4,1	3,6	3,5	2,2	2,0	2,3	3,0
12	6,9	7,1	6,9	7,6	6,7	4,3	2,9	1,1	-1,2	-6,5	-1,5	-3,3
13	1,2	2,0	1,8	0,6	-8,5	-1,2	1,3	1,3	-0,9	-2,9	1,1	-2,7
14	1,7	1,3	0,9	2,2	2,7	2,1	0,9	-1,6	0,8	0,5	-2,3	1,0
15	-2,5	1,3	1,0	1,2	1,2	-4,2	-3,0	0,3	1,1	2,2	1,2	0,5
16	1,6	1,1	0,7	1,7	1,6	2,5	0,6	4,9	2,3	2,5	2,3	1,1
17	1,3	1,0	-1,4	-2,7	-0,5	-2,4	-1,0	-3,6	-3,8	-5,2	-0,6	1,8
18	3,0	0,2	-0,9	0,8	0,2	1,4	0,2	-4,1	-0,2	-0,4	-0,3	0,2
19	-0,3	0,0	1,4	-0,9	0,2	1,5	0,1	1,4	1,0	-0,5	0,8	2,0
20	-0,5	0,3	0,6	-1,2	-1,0	0,4	-1,1	-1,6	-4,0	-2,3	-3,9	-5,8
21	-3,5	-2,2	-0,6	0,4	0,1	-2,9	-1,0	-1,7	-1,5	-1,8	-2,2	-0,7
22	-1,5	-1,1	-1,3	-0,3	-0,9	-0,8	-0,9	-4,7	-3,5	-1,7	-1,8	-0,7
23	0,3	-0,4	-0,7	-1,9	-2,6	-1,9	-3,2	-4,5	-2,8	-1,9	-1,5	-1,0
24	-0,1	0,4	1,2	1,4	0,7	0,4	0,4	0,1	-0,9	0,0	-0,5	0,0
25	1,1	0,7	1,8	0,6	1,4	2,0	2,5	1,3	1,5	1,2	1,2	0,9
26	1,5	2,0	2,8	3,0	4,7	5,4	7,3	8,0	-8,1	8,6	9,0	9,2
27	-11,3	-8,6	-8,1	-7,8	-6,4	-7,4	-8,9	-5,5	-4,5	-2,7	-4,7	-6,3
28	-5,1	-5,9	-4,4	-3,7	-2,7	-3,5	-4,0	-3,1	-3,4	-2,0	-1,1	-3,1
29	-1,6	-3,0	-5,1	-5,0	-2,5	-2,6	-2,5	-2,3	-1,1	-1,4	-1,8	-2,1
30	-1,4	-1,9	-1,9	-0,5	-0,1	-1,0	-0,2	-1,4	0,1	1,3	-2,2	-2,0
31	-2,6	-2,6	-1,9	-2,1	-2,8	-5,6	-5,3	-5,6	-4,3	-3,2	-2,5	-0,7

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,1	-1,3	-1,7	-2,6	-4,0	-3,6	-7,0	-4,8	-4,7	-2,6	0,0	-0,3
2	-1,0	-0,4	-0,6	0,0	-4,2	-1,5	-2,8	-1,3	0,9	-0,4	-0,3	-5,8
3	1,4	-0,8	-0,7	-2,8	-2,1	0,0	1,1	1,8	-0,4	1,8	0,2	0,7
4	3,3	2,7	2,4	1,6	0,7	-0,5	2,2	4,4	5,2	3,2	3,2	0,9
5	2,4	3,8	2,7	1,5	-0,1	-0,8	1,7	1,1	2,0	-3,4	-1,6	0,2
6	0,8	2,0	1,5	-2,6	0,5	1,2	1,3	4,0	4,5	4,4	2,9	2,5
7	2,6	2,7	2,4	2,5	3,0	4,0	5,1	4,4	4,7	5,4	3,8	4,4
8	7,0	6,7	5,5	3,3	1,9	4,7	4,8	4,4	3,9	4,1	3,7	4,7
9	3,8	4,2	5,2	5,4	4,5	5,6	4,9	2,6	0,9	1,9	-0,9	1,3
10	6,8	7,4	5,9	5,6	5,4	3,1	2,6	1,1	1,0	3,6	3,5	4,9
11	2,1	2,1	0,5	2,7	1,5	-0,4	1,3	-0,8	0,5	1,6	2,1	3,2
12	1,1	1,8	2,7	2,5	2,2	2,2	2,3	2,3	2,9	4,0	2,7	3,1
13	1,7	2,4	1,9	1,9	3,5	-1,7	2,3	1,6	-0,6	-3,3	1,1	0,6
14	2,9	3,9	1,6	1,3	3,4	4,5	2,8	2,0	1,9	2,3	2,7	3,1
15	3,0	2,4	2,1	3,4	3,8	2,0	3,9	2,4	3,4	2,5	2,9	2,3
16	2,7	3,0	2,7	3,8	4,8	4,8	2,7	2,9	3,5	1,4	2,1	0,1
17	1,5	1,5	1,9	1,9	2,7	3,4	2,2	2,7	-1,9	1,1	1,9	-1,0
18	0,7	0,4	-1,9	-0,1	2,3	3,6	1,6	1,4	0,0	0,6	0,3	0,6
19	0,7	-1,1	2,4	2,4	3,4	2,8	2,0	1,5	2,2	2,2	-0,2	2,1
20	2,5	-0,8	2,7	3,0	4,2	5,9	6,1	2,3	-1,9	-12,0	-11,1	-8,0
21	-5,9	-15,4	-11,6	-12,2	-11,7	-17,5	-13,0	-16,2	-10,4	-7,4	-12,7	-6,2
22	-5,2	-4,3	-3,0	-4,1	-5,9	-5,2	-7,5	-5,1	-6,5	-2,1	-3,3	-1,0
23	-16,6	-7,7	-7,4	-8,7	-10,9	-8,5	-9,8	-7,6	-8,0	-4,8	-3,0	-2,9
24	-6,6	-7,6	-9,2	-3,4	-6,2	-7,5	-9,4	-4,4	-5,0	-2,4	0,5	-1,1
25	-5,2	-3,9	-3,5	-5,1	-7,2	-6,4	-5,2	-5,5	-3,0	-1,1	-2,3	-3,8
26	-3,1	-2,6	-2,4	-3,3	-1,9	-0,5	-2,1	-1,3	-1,2	-3,2	-1,0	-2,3
27	-2,2	-2,2	-2,7	-2,1	-0,3	-0,1	0,1	-2,1	-3,1	0,2	-2,5	-1,3
28	-0,5	-0,2	-0,7	0,2	1,4	1,7	0,6	0,8	-1,6	-2,0	-0,5	-0,8
29	-1,8	-0,3	0,6	0,9	1,7	3,7	1,1	1,1	1,7	1,2	1,4	0,9
30	0,6	1,8	2,9	4,4	3,6	4,1	3,1	4,6	5,9	3,9	3,6	0,0

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,8	-1,1	-1,4	-0,3	-2,5	-5,2	-4,3	-4,0	-3,7	-3,0	-1,7	-4,8
2	-4,2	-10,7	-6,1	-6,5	-10,2	-10,1	-8,9	-7,1	-9,8	-3,8	-4,2	-4,4
3	-5,4	-6,6	-5,7	-4,7	-4,9	-5,2	-3,7	-2,0	-1,0	-0,7	-1,0	-1,2
4	-0,5	-0,6	-0,8	-1,0	-1,6	-0,5	0,5	3,4	2,9	2,6	1,0	0,2
5	1,8	0,3	-0,3	0,2	2,6	2,9	3,9	4,6	0,0	0,1	0,0	0,4
6	0,6	-0,2	-0,7	-0,1	-0,3	0,3	0,9	1,6	1,0	1,6	1,8	2,2
7	3,1	0,4	-1,9	-0,4	0,5	-0,1	-0,2	0,0	1,0	2,5	3,0	2,6
8	4,5	3,2	2,2	0,4	-0,4	-2,1	-7,2	-4,3	-4,5	-2,7	-6,4	-3,3
9	2,1	1,5	1,4	0,6	-0,7	-2,1	-0,2	0,1	0,5	-0,6	1,9	-2,2
10	1,4	3,4	3,2	2,2	1,5	1,3	1,5	2,0	1,6	1,7	2,3	2,6
11	3,3	3,8	4,3	4,1	2,8	0,4	1,5	1,3	1,7	1,5	1,9	3,0
12	3,0	2,9	4,1	3,9	3,1	2,7	3,8	2,4	6,1	3,3	5,7	4,4
13	3,4	5,1	6,5	7,5	8,1	7,5	7,4	7,2	6,1	2,1	2,7	2,2
14	2,7	3,0	3,9	4,3	3,9	3,7	3,5	1,7	1,0	2,2	1,6	0,9
15	1,5	1,9	2,6	4,3	4,4	2,9	1,3	0,3	1,9	1,4	0,5	-0,6
16	2,3	2,3	1,8	2,3	1,6	0,1	0,8	1,2	0,1	-0,2	-0,8	-0,8
17	1,5	2,0	2,3	1,2	0,6	0,0	0,3	0,3	0,0	-0,2	0,2	-0,4
18	-1,3	-1,8	2,5	3,1	2,6	0,5	-0,5	-1,8	-3,1	-4,0	-2,5	-1,7
19	-2,3	-0,8	0,1	0,7	2,7	6,0	6,2	6,0	3,2	3,9	-2,0	-1,2
20	-0,3	3,1	-5,3	-8,8	-1,4	-3,4	-5,6	-18,9	-4,2	-8,7	-3,9	-4,5
21	-6,6	-6,7	-7,5	-9,1	-5,9	-2,8	-5,7	-3,7	-2,6	-2,3	-1,0	-1,6
22	-5,5	-2,6	-2,0	-1,3	-5,6	-6,4	-3,8	-2,4	-3,3	0,4	-1,3	2,6
23	-0,5	-1,0	-3,9	-1,4	-1,3	-2,2	-1,7	-0,8	0,6	-3,1	-1,9	-0,5
24	-3,1	-1,8	-0,6	0,4	0,0	-1,7	1,1	0,6	-4,9	-2,5	0,5	-1,4
25	-2,6	0,1	0,8	-2,4	-0,7	-1,0	-3,3	-2,0	-2,1	-1,4	-1,3	0,3
26	-0,7	-1,1	-1,4	-4,4	-3,8	-1,9	0,9	3,1	1,0	0,6	0,1	-0,8
27	0,3	-5,4	-8,0	-7,2	-8,0	-4,1	-2,3	-0,4	-3,4	-3,1	-1,3	-0,7
28	-6,3	-3,4	-2,8	-3,2	-6,0	-0,4	-5,7	-7,2	-2,4	-5,6	-3,9	-2,5
29	0,7	1,6	2,2	2,8	4,2	5,1	5,1	4,5	4,0	4,4	1,7	2,3
30	2,7	2,9	3,7	5,3	6,5	7,6	8,0	7,8	6,6	5,8	4,8	4,8
31	4,2	5,2	5,6	5,9	6,9	6,8	7,2	6,0	5,7	3,8	4,3	5,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,8	-0,3	0,3	0,2	-1,4	-0,3	-1,6	-1,9	-2,1	-2,6	-1,4	-1,1
2	-1,2	-1,2	-1,2	-0,8	0,4	-0,1	-2,5	-1,5	-1,7	-1,3	-1,4	-0,6
3	0,5	0,9	1,6	2,1	3,2	4,3	3,0	-0,3	0,1	1,1	1,1	2,3
4	1,9	-0,6	-3,6	-0,7	-0,1	-1,9	-2,9	-1,9	-2,6	-2,1	0,3	1,0
5	0,1	2,6	3,4	4,6	4,5	3,9	2,8	2,8	1,2	3,9	1,9	2,4
6	0,8	2,6	2,1	1,5	2,2	0,1	2,5	0,2	0,1	0,8	0,3	1,9
7	1,4	1,7	1,7	2,1	2,1	0,2	0,4	0,6	-0,3	-0,5	-0,5	-1,1
8	0,3	0,5	0,9	-0,4	-1,8	-3,4	-3,6	-1,7	-0,9	1,0	-0,8	-0,4
9	-1,7	-2,2	-1,8	-0,5	-1,0	1,2	2,5	1,7	0,5	0,5	0,3	-0,9
10	-2,3	-1,5	-0,7	2,1	1,8	3,3	5,5	5,1	0,8	-0,5	0,6	0,5
11	0,3	0,7	0,7	0,1	-0,2	-0,1	-2,5	-3,4	-4,5	-6,0	-4,8	-5,8
12	-6,8	-7,4	-8,7	-9,6	-9,6	-10,7	-7,5	-4,6	-6,3	-6,7	-6,5	-6,5
13	-1,5	-1,5	-2,9	-1,8	-0,7	-1,7	-2,6	-2,3	-1,9	-3,1	-3,5	-2,7
14	-2,4	-0,7	-0,2	-1,2	-1,3	-1,7	-1,6	-0,2	-1,8	-1,3	-1,6	-1,6
15	-2,7	-2,8	-1,8	-0,7	0,7	1,0	0,4	-0,5	0,3	1,1	1,9	0,8
16	0,8	1,5	0,3	-13,4	-10,1	-5,8	-4,4	-8,4	-4,3	-3,7	-3,3	-1,7
17	-7,2	-13,6	-5,8	-3,8	-3,4	-3,2	-7,6	-6,3	-3,0	-4,7	-4,0	-2,5
18	-2,4	-3,8	-4,1	-5,6	-7,5	-6,8	-2,8	-1,9	-3,6	-3,3	-1,8	-1,8
19	-5,7	-4,1	-3,3	-4,3	-3,1	-4,0	-3,2	-3,3	-1,7	0,7	-0,9	0,4
20	-0,7	0,0	0,0	-0,3	0,7	0,3	0,5	4,3	5,7	3,9	2,2	-0,5
21	1,0	0,6	-1,0	-0,4	-0,8	-2,0	-0,3	1,5	2,2	1,7	0,3	1,1
22	1,2	1,6	0,8	1,4	0,5	-0,2	-0,0	0,1	0,9	1,2	3,1	2,4
23	-1,8	-0,3	-2,3	-3,3	-3,9	-3,6	-2,2	-4,8	-4,3	-2,4	-2,4	-1,3
24	-1,2	-0,5	-0,1	0,8	-1,5	0,1	0,6	1,6	2,7	3,2	4,3	1,9
25	4,8	6,0	5,7	6,1	5,4	4,7	4,6	5,1	2,9	0,7	2,8	2,5
26	3,4	3,0	3,3	4,3	4,1	4,4	2,7	3,5	4,0	4,1	1,8	3,0
27	2,8	4,1	4,5	4,9	4,8	4,9	4,7	4,5	2,9	1,1	2,4	3,4
28	4,6	5,2	5,4	4,4	5,4	7,3	6,2	7,0	6,1	3,4	3,7	3,9
29	7,6	2,5	3,2	6,7	8,2	6,6	4,5	5,4	3,0	4,0	3,8	3,6
30	5,9	6,0	4,0	4,7	1,2	3,1	4,4	0,2	5,0	5,0	1,3	-1,7

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,2	3,5	6,1	5,9	6,7	4,5	2,3	2,4	3,0	2,1	3,2	2,9
2	2,7	2,2	1,8	2,7	3,8	6,6	9,3	6,8	7,7	4,7	3,9	3,8
3	3,7	3,4	4,3	3,3	1,9	3,8	5,0	4,1	5,9	-0,1	2,2	2,4
4	2,5	1,1	-0,2	0,5	1,2	-0,1	0,5	2,4	1,0	-0,6	-0,2	0,9
5	-3,4	-1,4	1,6	-0,1	0,2	-2,0	-3,4	-4,0	-4,0	-0,3	-0,5	-1,6
6	2,1	2,4	3,0	0,6	-2,3	-3,5	-5,2	-4,2	-3,2	-0,7	0,1	0,1
7	0,2	0,4	0,0	-2,4	-4,0	-4,5	-4,6	-1,6	-3,6	-4,2	-4,5	-3,3
8	-4,4	-9,1	-9,0	-12,0	-14,2	-13,4	-10,2	-10,4	-8,0	-7,4	-6,1	-8,1
9	-3,3	-2,7	-1,0	-2,2	-2,0	-2,4	-3,4	-3,3	-3,0	-2,8	-3,3	-2,7
10	-4,6	-4,5	-1,9	-2,2	-2,0	-4,0	-9,0	-7,8	-5,7	-5,9	-6,5	-3,4
11	-6,2	-7,4	-5,6	-4,9	-5,6	-5,3	-5,8	-7,1	-5,7	-5,3	-3,7	-6,2
12	-2,3	-5,9	-2,3	0,2	-2,0	-5,7	-4,0	-3,6	-3,0	-3,4	-1,2	-5,1
13	-0,8	-1,8	-2,3	-3,2	-8,5	-5,3	-3,7	-2,9	-3,0	-2,2	-4,2	-1,0
14	-5,2	-2,9	-3,3	-4,8	-3,8	-1,4	-3,8	-3,3	-0,1	-4,4	-3,3	-4,8
15	-4,3	-0,9	-2,4	-4,0	-2,2	-2,8	-4,9	-2,3	-2,2	-1,7	-2,9	-2,0
16	-3,8	-3,0	-13,5	-4,4	-3,0	0,1	-0,2	-4,2	-4,5	0,2	-3,8	-1,8
17	-5,2	-5,0	-2,4	-2,0	-4,3	-1,3	1,4	0,9	-0,9	-2,6	-1,8	-3,4
18	-3,0	-4,7	-3,2	-2,4	-1,0	-1,4	-0,6	-1,9	-2,1	-3,1	-2,7	-3,5
19	-3,1	-2,5	-1,3	-1,7	-0,7	0,4	1,2	0,8	-1,4	0,3	-1,5	-0,3
20	0,4	-0,8	-1,2	-1,1	-0,7	-0,4	0,7	2,2	1,6	1,7	1,7	0,9
21	2,7	2,6	3,4	3,7	4,0	4,4	3,1	3,4	4,8	5,1	3,1	3,0
22	4,3	6,6	7,1	7,3	6,4	4,0	4,0	5,0	5,0	4,8	4,7	3,8
23	3,3	3,1	4,3	3,5	5,1	5,4	5,1	6,2	6,0	5,2	4,9	4,2
24	2,7	2,5	4,1	3,9	4,3	4,6	4,6	4,2	4,3	5,0	3,7	3,2
25	2,6	2,2	3,0	3,1	1,8	1,3	2,9	4,3	3,0	0,2	1,9	1,1
26	0,5	0,2	1,7	1,6	3,6	2,7	2,5	4,8	1,7	3,1	2,5	2,7
27	6,8	7,9	6,0	6,8	7,0	7,0	7,9	6,9	9,9	7,3	8,5	6,4
28	5,5	6,2	5,6	4,4	3,5	4,1	2,7	1,2	-6,6	-5,3	-2,4	0,8
29	5,3	2,9	-8,1	-5,4	-1,5	-1,6	-2,6	-3,7	-4,6	1,5	4,7	4,9
30	4,9	4,2	5,0	1,2	4,1	0,3	1,2	-0,1	0,2	3,2	3,1	1,4
31	0,3	0,9	2,1	3,6	4,6	6,3	5,6	3,3	5,9	5,3	1,7	3,3

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,6	-1,9	-3,5	-5,2	-3,3	-2,1	-2,4	-2,5	-4,3	-2,3	-3,5	-2,5
2	-2,9	-3,7	-3,3	-3,3	-2,9	-2,5	-1,1	-0,3	-2,1	-1,9	-2,4	-2,9
3	-1,7	-1,3	-1,6	-1,0	-0,8	-0,4	-4,0	-1,6	0,5	1,9	0,6	2,0
4	-1,6	-0,1	-0,2	-0,3	1,1	1,6	2,0	1,1	1,2	2,2	0,5	-0,7
5	2,5	3,7	4,9	1,7	1,5	1,5	2,6	1,2	0,6	2,1	2,6	2,2
6	-1,6	-2,9	-2,6	-0,6	-0,7	-0,4	-0,7	0,1	-0,2	1,0	1,2	1,6
7	0,0	1,5	1,5	0,6	-2,8	-1,5	-1,3	-1,6	-0,7	0,6	1,0	-0,5
8	-0,7	0,1	0,4	-1,3	-3,4	-2,5	-1,1	0,1	1,5	-0,5	0,7	-0,8
9	-3,2	-2,0	-0,2	-1,3	-1,8	-3,2	-1,9	-1,2	-0,9	-0,5	-0,1	-0,5
10	0,3	1,7	1,5	0,5	0,2	-0,1	1,2	0,0	0,5	1,3	0,4	2,9
11	-1,3	-2,6	-1,6	0,8	1,5	0,6	1,3	1,6	0,8	2,2	0,6	0,4
12	-0,5	-2,0	-2,9	-1,3	1,3	-0,6	0,6	2,4	1,5	-0,3	-0,1	-1,2
13	-1,3	-0,9	2,0	3,0	0,8	0,6	1,3	0,0	-0,4	1,2	1,0	0,1
14	-0,2	0,5	0,1	-1,4	-2,0	-2,0	0,0	-1,7	-2,0	-1,3	-2,2	1,3
15	-1,7	-0,4	0,4	0,6	2,3	2,5	0,8	2,2	1,4	1,9	-1,9	-1,7
16	-2,7	-0,8	0,3	0,7	0,6	1,1	1,5	1,6	0,6	-1,1	-1,1	-0,1
17	-0,4	-1,2	-1,1	-0,7	0,6	-0,7	-0,5	-1,0	-1,6	-2,0	-1,5	-1,6
18	-1,7	-0,7	-1,1	-2,3	-1,5	-1,4	-0,4	-0,4	-1,1	-0,4	-1,1	-1,6
19	0,9	-0,1	-0,6	-2,1	-2,9	-2,4	-2,0	-1,5	-1,4	-2,4	-0,8	-2,8
20	-3,3	-5,1	-5,1	-6,0	-4,9	-5,4	-3,8	-4,0	-3,7	-2,9	-2,1	-1,9
21	0,0	-0,9	-1,2	-1,2	-1,7	-1,2	-0,5	0,5	0,9	1,5	2,6	2,9
22	3,6	3,0	2,8	2,6	3,0	3,6	4,1	3,6	4,9	3,1	4,3	4,5
23	2,6	1,5	1,7	0,8	-0,2	1,0	-0,1	1,9	2,5	1,5	0,4	1,7
24	4,3	2,0	5,0	5,9	5,1	0,5	-3,0	-0,1	0,4	-4,9	-2,2	-0,7
25	-0,2	-1,1	-0,7	1,1	0,8	1,7	-5,2	-2,7	1,4	-1,5	-0,3	-2,7
26	1,9	2,0	-4,4	-0,4	3,0	1,2	2,9	-1,4	1,2	-0,6	1,8	-1,3
27	1,8	1,4	0,9	1,2	0,0	-0,1	-5,2	-4,3	-6,1	-2,9	-1,6	-1,0
28	1,4	1,6	3,1	1,4	-0,8	2,2	4,0	-1,2	-0,2	-0,9	0,2	1,0
29	3,1	3,2	3,3	3,4	4,9	3,2	3,7	2,6	2,1	2,0	1,5	1,3
30	3,4	2,8	1,6	2,1	2,8	3,3	4,5	3,2	1,4	0,9	1,0	0,5
31	1,6	1,5	1,8	1,5	0,9	2,3	2,6	1,9	2,7	1,6	1,7	2,5

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (−) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,5	0,0	-0,1	1,5	4,0	2,9	3,9	3,7	-0,2	0,2	3,2	1,4
2	0,7	0,2	0,1	-0,3	0,1	-0,2	0,5	1,2	2,1	-1,2	2,7	1,1
3	1,8	2,1	1,7	1,2	1,1	-1,1	-1,1	-1,1	0,4	0,2	2,1	0,1
4	-0,6	-0,2	3,0	3,2	2,2	-2,3	1,3	-3,5	-3,1	1,6	-1,5	2,3
5	-0,7	1,5	2,1	-1,1	-2,1	-1,6	0,1	0,7	-1,8	1,8	-0,2	0,7
6	-0,2	-0,1	0,6	2,2	2,8	2,0	1,2	0,0	-0,2	0,9	-0,1	0,0
7	-0,8	-1,6	-1,6	-0,7	-1,0	-2,0	-1,5	-0,2	1,5	0,5	1,7	-0,8
8	-1,7	-1,5	-0,4	-0,5	-2,3	-0,1	1,3	-0,4	1,4	-5,1	-0,5	1,8
9	-2,2	0,8	0,5	3,3	0,5	3,9	5,5	6,2	6,9	3,2	4,2	-3,3
10	-3,5	-1,7	-1,2	-4,3	-3,1	-2,2	-4,8	-2,6	0,6	-4,0	-1,2	-0,6
11	0,7	-1,3	-1,5	-0,3	-0,8	-2,1	2,7	-0,3	2,6	1,8	0,2	6,6
12	-1,1	0,3	1,9	4,4	3,1	0,0	-0,6	-0,1	0,8	1,6	0,7	5,3
13	0,5	-0,5	2,2	5,4	5,3	4,2	3,4	2,8	1,9	1,5	0,2	1,9
14	-1,0	-1,0	-0,8	1,5	3,6	3,6	2,0	3,2	2,5	1,3	1,3	0,4
15	0,9	0,6	-0,1	-0,2	1,3	0,7	-0,3	1,0	0,5	1,1	0,5	-0,1
16	0,8	-0,1	-1,7	-1,5	-0,6	0,1	2,2	3,3	3,9	3,2	2,2	1,5
17	5,4	4,0	2,1	2,3	0,1	-0,6	-1,8	-2,7	-3,7	-3,7	-3,3	-5,4
18	0,5	1,0	1,9	1,8	1,0	1,6	0,7	1,1	1,7	3,2	3,2	3,2
19	1,6	1,2	0,4	-1,3	0,5	-4,0	1,6	2,2	-2,8	-4,6	-4,3	-1,8
20	2,3	-2,8	0,5	-0,3	-2,3	-1,1	-4,3	-2,8	-5,7	-5,6	-0,6	-0,8
21	2,0	2,1	1,4	0,2	-2,4	0,9	-1,8	2,5	0,5	3,3	-2,7	-0,4
22	-2,7	-3,0	-5,6	-5,6	-1,8	-3,4	-5,1	-5,6	-6,2	-1,2	-3,5	-2,3
23	0,8	2,2	1,9	-2,7	-4,4	-3,7	-7,9	-4,2	-3,0	-3,2	-4,2	-5,1
24	-3,1	-2,3	-1,3	-1,7	-4,3	-0,5	-2,0	-6,0	-3,5	-2,3	-2,2	-4,7
25	-4,1	-2,6	-4,4	-2,7	-2,2	-3,7	-2,0	-2,8	-1,3	-0,8	-2,2	-3,4
26	-1,4	-0,9	-1,3	0,6	1,2	0,8	-0,2	-0,2	0,1	0,4	-0,2	-1,1
27	0,3	1,0	-0,1	1,4	1,8	1,8	1,6	2,2	1,7	1,9	2,2	0,7
28	2,8	2,5	2,4	4,9	5,6	4,1	2,5	2,0	1,1	1,8	1,7	1,0
29	1,4	0,5	0,4	0,7	2,0	2,7	2,9	3,2	3,9	4,0	3,6	3,5
30	0,4	-0,6	-2,9	-10,7	-8,8	-1,8	-1,5	-2,7	-4,0	-3,2	-2,7	-2,1

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-2,9	-2,8	-7,2	-2,7	-1,1	-0,2	1,1	0,4	-0,8	0,4	0,4	-0,3
2	-2,1	-1,9	-2,0	-2,1	-0,9	-2,3	-1,6	-2,5	-5,5	-3,1	-2,7	-2,1
3	-3,4	-2,9	-1,8	-1,9	-2,3	-0,5	-0,7	1,3	0,2	0,0	-0,7	-0,1
4	-6,7	-3,1	-4,7	-7,5	-9,1	-5,8	-3,6	-2,3	-2,5	-2,4	-1,5	-1,5
5	-3,1	-1,3	-2,3	0,5	1,8	1,4	-1,9	-6,7	-3,3	-2,4	-1,7	-3,1
6	-5,5	-4,5	-5,1	-3,9	-2,7	-2,5	-2,4	-4,7	-2,8	-2,6	-3,6	-5,8
7	-3,8	-4,8	-4,7	-4,0	-3,2	1,3	-2,8	-3,8	-1,5	-4,7	-3,1	-5,5
8	-3,7	-4,5	-3,5	-4,6	-1,8	-5,4	-2,2	-2,4	-1,8	-4,7	-2,8	-0,4
9	-1,9	-3,1	-3,1	-1,6	-0,9	-0,4	0,0	-0,2	0,3	1,3	0,7	0,0
10	-0,3	-0,4	-0,9	-1,1	-0,1	1,1	2,4	2,3	1,8	1,9	1,9	1,5
11	1,7	0,9	0,8	1,3	2,3	2,8	3,2	2,8	2,5	-0,2	0,1	1,7
12	3,3	2,6	3,6	1,9	0,5	2,2	3,4	1,9	-0,2	0,4	1,9	0,9
13	3,0	5,0	6,3	5,5	5,0	4,4	2,9	2,1	2,2	3,3	2,1	1,6
14	1,1	0,6	1,5	1,1	1,9	2,9	4,3	3,6	3,6	4,2	4,8	2,8
15	2,1	2,3	1,6	1,2	2,2	3,0	3,4	2,6	2,2	2,8	2,9	2,7
16	4,5	4,0	0,8	1,6	1,9	2,6	-1,8	-3,6	-1,1	-1,6	-0,8	-1,0
17	3,6	3,7	4,2	2,7	2,0	-0,8	1,2	2,6	-2,0	-3,4	-4,5	-3,4
18	0,0	-1,2	0,2	0,7	0,8	0,9	-8,1	0,9	0,3	-7,6	-4,0	4,5
19	-0,6	0,1	1,0	-0,2	0,2	-3,3	-0,9	-0,9	-0,9	0,0	1,0	-0,7
20	-0,8	-1,5	-5,0	-7,2	-6,1	-9,0	-7,8	-5,7	-2,4	-1,8	-6,4	-6,1
21	-4,3	-7,9	-4,9	-6,3	-8,1	-8,1	-6,5	-3,7	-3,6	-1,7	-4,1	-3,0
22	-2,3	-3,0	-2,7	-2,8	-2,0	-2,7	-3,4	-3,1	-3,9	-0,7	-0,8	-0,3
23	-0,8	-0,2	0,0	0,0	-0,4	-1,1	-1,3	-1,9	-1,0	0,4	0,6	0,3
24	1,1	2,2	3,2	1,8	1,5	0,5	0,5	0,0	0,4	0,7	1,2	0,6
25	1,2	2,4	4,0	2,7	3,0	2,8	2,7	2,4	2,6	3,4	3,2	2,9
26	3,7	4,8	4,7	5,6	4,5	6,1	6,2	5,4	5,1	5,3	4,8	2,4
27	2,0	2,7	2,7	2,2	2,4	2,8	2,3	1,3	1,1	-1,2	-2,0	-4,6
28	2,1	2,6	2,6	1,8	2,3	2,7	2,8	2,7	3,2	4,2	4,5	3,7
29	6,0	6,4	6,2	6,7	2,6	2,3	3,7	3,9	4,1	5,4	5,9	5,2
30	2,9	0,2	-1,4	3,8	1,3	2,0	3,1	3,6	2,1	1,8	0,4	2,7
31	2,3	3,3	6,0	5,0	1,6	0,6	2,0	1,0	2,4	2,8	2,3	2,8

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,2	-1,4	-2,7	-4,9	-5,6	-4,3	-2,0	-1,9	-0,6	-2,5	-4,9	-0,9
2	-4,0	-3,4	-3,6	-3,3	-1,9	-2,0	-2,5	-0,3	-0,5	0,9	0,6	0,9
3	3,3	3,1	4,0	4,8	4,2	3,1	0,4	1,9	1,4	1,6	5,1	2,9
4	0,5	0,1	-1,5	-1,4	0,8	0,8	2,2	1,4	1,1	0,3	3,8	8,6
5	14,2	12,7	10,5	10,0	8,4	4,4	1,2	-1,0	-4,6	-1,4	-1,6	1,3
6	0,2	-1,0	-0,1	0,3	-2,4	-0,5	0,4	-0,8	1,1	-0,2	0,7	-1,0
7	4,3	4,3	2,2	0,4	0,5	-0,1	-2,9	-4,3	0,3	-3,4	1,9	2,0
8	0,6	0,4	0,0	0,0	-1,8	-1,2	0,9	1,6	2,0	2,7	2,1	2,1
9	2,1	1,5	1,9	0,8	1,5	2,0	2,2	2,6	2,6	2,4	2,1	1,3
10	4,1	1,7	2,2	2,6	2,3	1,5	2,8	1,7	-1,1	-2,2	-0,6	1,9
11	1,1	3,5	1,3	-0,5	0,6	1,1	0,5	0,3	0,9	2,4	4,0	2,5
12	-2,8	-6,9	-7,6	-2,9	-4,5	-5,6	-8,2	-5,5	-7,0	-7,1	-5,6	-6,6
13	-4,1	-2,9	-3,1	-8,8	-11,3	-8,8	-7,0	-8,9	-10,2	-8,0	-12,5	-7,7
14	-11,1	-11,2	-10,0	-6,6	-4,8	-5,4	-5,2	-4,7	-3,3	-4,3	-4,8	-4,5
15	-2,8	-2,9	-2,6	-1,8	-1,9	-1,3	-3,5	-1,7	-1,1	-0,4	-0,8	-2,1
16	-1,1	-0,7	-0,8	-0,3	-0,5	-0,7	-0,3	-0,2	0,6	0,7	0,4	-1,6
17	-3,2	-5,0	-4,0	-4,8	-4,9	-2,5	-2,2	-5,1	-3,3	-4,7	-6,9	-5,0
18	-2,7	-2,7	-3,2	-3,4	-3,1	-4,4	-6,1	-5,5	-5,2	-4,7	-4,3	-0,9
19	-3,9	-3,3	-2,6	-5,1	-3,0	-2,2	-1,7	-1,4	-1,1	-1,4	-2,3	-2,4
20	-2,5	-0,5	-0,9	-1,0	-1,2	-1,4	-1,0	-0,7	-1,2	-0,6	-0,4	-0,2
21	-1,0	-0,5	-0,4	-0,2	0,1	1,0	1,2	2,1	2,6	3,0	3,3	2,2
22	1,2	1,2	0,6	1,0	1,5	1,9	2,7	3,0	3,6	3,5	3,1	2,8
23	2,1	2,3	2,0	2,1	3,3	3,0	5,3	4,8	5,0	3,8	0,0	1,8
24	1,9	3,1	4,2	4,5	5,1	4,1	4,7	3,4	4,4	4,1	3,3	1,7
25	2,8	3,5	3,3	3,6	3,2	2,8	2,6	3,7	3,9	3,3	3,1	3,2
26	1,0	1,1	2,8	3,8	4,2	3,4	3,6	3,2	3,1	3,8	3,2	-6,2
27	-1,5	-1,6	-1,0	1,9	2,1	2,8	2,5	0,5	-2,1	-1,5	-0,7	-0,2
28	-0,4	1,3	1,9	2,8	3,4	3,2	3,2	3,3	2,6	1,2	1,9	1,9
29	0,4	0,7	1,8	2,4	2,5	1,5	1,4	2,4	3,0	3,4	3,1	3,7
30	2,5	3,3	3,8	3,8	4,4	4,3	4,7	4,4	4,4	3,9	3,1	3,4

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	5,1	7,2	4,2	0,0	-2,6	-3,8	-2,3	-5,3	-3,3	-1,8	1,2	1,6
2	3,0	1,9	0,7	0,1	-1,3	0,0	-0,6	1,1	1,3	-7,5	-2,2	-4,3
3	0,5	-0,6	-0,6	-1,9	-1,5	-2,8	-6,3	-5,2	0,2	2,6	3,1	2,6
4	2,1	2,4	3,0	4,3	4,8	4,9	4,8	4,1	4,2	3,9	3,5	0,4
5	2,6	2,2	2,9	2,5	1,4	1,8	2,3	3,1	2,9	2,4	0,9	2,6
6	2,6	3,4	3,8	4,8	4,5	4,3	7,5	7,2	5,7	7,2	6,2	1,4
7	-1,3	-1,3	-1,2	-1,2	-1,3	-1,0	-2,3	-1,2	-0,7	-1,8	-2,9	-3,1
8	-1,9	-1,7	-1,2	0,7	1,2	1,4	0,8	0,6	0,7	1,4	1,6	0,3
9	-1,1	-1,2	-0,5	0,6	0,8	-1,5	-1,4	-2,1	-3,5	-4,1	-2,1	-3,5
10	-4,3	-3,7	-2,8	-3,7	-4,8	-6,1	-4,1	-10,1	-7,3	-0,7	-0,7	-2,9
11	-3,8	-6,1	-5,3	-6,8	-6,0	-4,4	-3,6	-3,4	-2,2	-1,6	-2,4	-3,0
12	-3,0	-2,3	-2,8	-3,6	-2,7	-2,9	-3,2	-2,2	-1,3	-2,3	-4,0	0,0
13	-1,7	-0,1	-5,0	-3,7	-3,5	-3,1	-2,2	-1,3	-3,0	-8,3	-8,4	-2,3
14	-2,3	-2,8	-1,6	-3,9	-4,7	-3,6	-2,2	-5,6	-6,1	-1,8	-0,8	-3,1
15	-3,0	-0,7	-0,4	-0,4	-0,1	-0,5	-0,2	0,6	0,8	1,8	1,0	0,1
16	0,0	-0,6	-0,7	-0,7	-0,5	-0,5	0,2	0,5	-0,2	1,5	1,6	1,0
17	1,3	1,3	1,4	1,4	1,7	2,3	1,8	2,8	3,5	3,3	4,8	5,0
18	1,7	0,1	-0,2	-0,7	-0,1	-0,6	-1,2	-0,4	-0,9	-2,0	-3,1	-0,1
19	-1,5	-1,8	-0,7	-0,1	-1,6	-1,0	-2,5	-2,1	-2,9	-2,0	-1,7	-2,1
20	-1,4	-1,3	-1,9	-0,8	-0,4	0,0	-1,3	-0,2	0,4	1,2	1,7	0,9
21	-1,6	-1,7	-1,2	0,0	0,7	0,7	0,1	0,5	0,6	0,6	0,9	0,3
22	0,8	0,2	0,7	1,1	2,0	2,6	1,3	1,6	1,2	1,5	1,2	0,7
23	-1,6	-0,5	-1,0	-0,1	1,2	1,7	2,1	2,1	0,7	1,2	-0,8	-1,2
24	-0,7	-0,4	1,6	3,8	5,4	4,6	3,9	2,0	1,3	1,9	4,6	4,8
25	6,0	4,9	4,6	5,5	5,6	5,6	5,3	7,8	6,2	7,1	2,0	7,1
26	5,1	4,0	6,0	6,1	6,0	7,5	7,6	5,9	4,2	5,0	5,9	5,8
27	2,9	2,6	2,2	1,4	2,3	3,0	4,2	3,3	4,8	2,3	1,8	0,5
28	0,1	0,7	-0,1	-0,7	-1,1	-3,6	-2,7	-2,2	-2,7	-4,4	-2,2	-2,4
29	-2,6	-1,1	0,0	0,6	-2,7	1,4	0,5	-1,4	-4,3	-4,5	-9,0	-6,3
30	-2,9	-3,0	-3,3	-4,0	-3,3	-4,2	-4,0	-2,3	-1,4	-1,9	-2,0	-3,3
31	-0,2	-0,7	-0,7	-1,5	-1,0	-0,9	-0,9	1,1	0,4	1,0	0,1	1,0

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,5	0,7	1,0	0,4	0,4	0,6	1,4	1,0	1,2	0,7	2,3	1,7
2	1,6	1,2	-0,5	-2,2	-4,0	-1,8	-3,1	-3,3	-1,8	-2,6	-1,0	0,7
3	4,3	4,1	3,6	2,7	2,7	2,1	3,7	3,1	3,6	4,6	5,3	4,1
4	5,6	5,4	6,6	6,8	6,8	8,0	8,3	6,7	5,4	6,1	5,4	4,8
5	2,6	2,3	3,2	3,7	3,2	3,3	4,4	3,5	5,1	4,4	3,0	2,8
6	1,6	2,7	1,0	2,0	2,6	3,1	1,8	-0,8	-2,4	-3,2	-0,9	-1,8
7	1,5	-1,4	-0,6	1,0	1,3	0,3	-3,0	-0,9	0,0	0,4	0,5	0,1
8	-1,5	-2,1	-4,0	-2,8	-3,2	-3,9	-3,3	-3,7	-7,2	-5,1	-2,4	-2,5
9	-2,1	-3,7	-5,5	-4,6	-4,9	-2,1	-7,7	-4,6	-4,2	-2,2	-7,0	-2,1
10	1,1	-0,3	0,0	-0,9	-2,5	-3,8	-0,7	-2,9	-1,1	0,4	0,0	3,0
11	-1,9	-1,5	-0,1	-0,3	0,2	-1,0	-2,0	1,8	2,5	2,6	2,7	1,6
12	0,5	0,3	0,5	0,7	1,1	1,4	2,1	2,0	2,4	3,1	2,7	0,9
13	0,3	-0,5	-0,4	-2,6	-4,2	-5,8	-5,9	-5,2	-4,3	-9,1	-5,2	-6,8
14	-4,8	-3,5	-3,5	-4,1	-4,1	-2,7	-1,4	-0,7	-3,9	-7,4	-3,9	-4,6
15	-2,6	-1,8	-1,8	-1,2	-1,5	-3,0	-1,5	-2,7	-2,1	-1,6	-1,9	-3,5
16	-3,8	-3,5	-2,9	-2,2	-2,6	-1,2	-0,3	-0,5	-1,4	-1,7	-0,8	-0,7
17	-2,7	-1,2	0,2	-0,4	-1,0	-1,4	-1,3	-1,1	-0,9	-1,8	-5,3	-3,2
18	-2,7	-1,6	0,4	1,0	1,9	3,1	2,5	1,7	0,7	0,0	-3,1	-6,4
19	-6,3	-6,1	-7,9	-4,6	-3,1	-4,0	-6,8	-4,6	-2,7	-2,0	-6,5	-6,0
20	-2,8	3,0	-2,7	-2,7	-2,3	-1,5	-0,5	-0,8	-0,6	-0,5	-0,9	-1,0
21	0,7	1,4	-0,2	0,0	-0,6	-0,9	-0,3	-1,7	-1,0	-2,2	-2,0	-0,4
22	-0,7	0,1	0,7	0,7	-0,3	-1,1	-0,7	0,1	0,2	0,8	1,1	0,6
23	-0,1	0,5	1,7	1,7	1,2	1,8	2,9	2,2	2,2	2,8	2,9	2,5
24	1,9	0,5	1,0	0,5	1,3	3,1	3,5	3,6	3,4	3,0	2,2	2,4
25	1,0	1,8	2,1	1,6	1,5	2,6	0,9	0,5	0,4	0,1	0,0	0,2
26	2,4	3,0	3,0	2,8	1,8	1,0	2,2	1,0	1,3	1,6	1,7	1,3
27	2,5	3,4	2,2	1,4	1,4	1,3	2,0	2,0	2,3	2,5	2,5	2,2
28	2,4	2,5	1,5	0,5	0,1	-0,1	-2,1	-1,4	0,2	-0,2	-1,3	0,2
29	0,8	0,2	0,1	0,5	0,6	-0,6	0,5	1,4	2,5	3,3	3,7	8,0
30	0,2	0,5	0,9	-0,4	1,3	1,8	2,8	2,0	2,0	2,2	2,1	2,2
31	0,1	-0,1	1,6	2,7	3,2	3,4	2,9	1,5	2,2	1,8	3,0	3,4

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,0	0,6	2,3	3,6	4,3	4,4	2,9	1,7	0,2	1,3	1,1	-2,8
2	-0,8	-0,7	-0,9	0,0	-1,0	0,0	-1,6	-3,6	-1,3	-5,4	-5,6	-3,5
3	-0,3	0,9	1,6	2,9	1,6	2,1	2,5	0,9	0,5	1,0	0,9	1,6
4	1,4	1,2	0,3	1,4	1,8	0,6	2,5	1,6	0,2	3,3	1,7	-0,3
5	0,3	0,2	0,9	0,7	1,8	2,4	2,4	1,2	2,2	1,8	0,6	1,2
6	2,4	1,5	3,0	2,0	0,8	1,0	1,9	-0,1	1,6	1,6	-0,9	1,8
7	0,7	1,7	2,8	2,3	3,0	3,4	3,1	2,5	2,1	2,4	2,9	2,7
8	2,0	1,2	1,5	3,1	0,0	0,9	1,3	0,8	1,4	2,6	3,2	2,3
9	3,4	4,8	4,5	5,1	5,2	5,0	5,7	5,3	4,8	5,3	5,1	4,7
10	3,4	4,9	4,7	4,0	3,7	4,1	5,2	5,9	5,2	5,9	5,9	5,9
11	1,2	1,6	2,6	2,8	3,1	2,3	1,2	1,8	0,3	0,8	0,8	0,4
12	-0,1	0,9	2,6	2,1	2,5	2,7	3,0	3,4	3,2	3,4	3,0	3,0
13	0,7	1,0	1,2	1,6	1,1	1,0	1,7	3,7	4,9	5,5	7,0	6,2
14	0,3	2,9	1,2	-0,4	0,1	-0,1	-5,6	-3,1	-2,4	-11,1	-7,5	-7,6
15	-4,1	-2,5	-7,4	-6,7	-4,8	-4,0	-3,2	-1,8	-0,7	0,0	0,4	0,4
16	-0,8	-0,3	0,2	-0,3	-0,7	-0,6	-1,0	-0,7	0,1	1,3	1,8	1,2
17	4,6	3,1	1,9	-2,1	-1,1	-3,6	-2,3	0,6	0,6	-1,2	-2,6	-0,8
18	-0,8	-1,5	-1,1	-1,6	-1,0	-0,4	-0,6	-0,6	-0,3	0,1	0,2	0,8
19	-0,8	-1,3	-1,3	-1,8	-1,5	-0,5	0,0	0,6	0,7	1,3	1,1	0,6
20	2,5	1,1	0,9	2,4	2,9	0,6	1,5	1,1	1,1	3,1	3,3	3,6
21	1,4	0,4	-2,5	-5,0	-6,3	-8,3	-8,1	-8,1	-7,0	-7,3	-7,9	-8,7
22	-5,2	-6,1	-5,9	-5,3	-5,3	-3,4	-2,1	-4,1	-6,6	-4,6	-4,4	-3,3
23	-3,6	-2,1	-3,0	-4,0	-4,0	-6,4	-5,8	-6,5	-5,0	-6,8	-5,2	-3,9
24	-4,0	-4,8	-4,7	-4,4	-4,3	-3,5	-3,3	-2,4	-2,4	-1,7	-1,9	-0,5
25	-2,2	-3,3	-3,2	-4,6	-4,2	-3,8	-3,9	-3,4	-3,4	-3,3	-3,5	-3,0
26	-2,2	-2,2	-1,7	-1,7	-0,9	0,0	0,2	0,2	-0,6	-0,8	0,2	0,3
27	-1,4	-1,1	-0,1	0,3	1,1	1,7	2,0	2,6	2,0	3,9	3,0	3,2
28	1,1	-2,0	-1,3	3,2	3,5	2,4	0,6	0,2	-2,0	-0,9	-2,7	-4,4

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-2,7	-2,4	-1,4	-2,0	-1,1	0,2	0,5	-0,8	-0,8	-1,5	-2,9	-1,7
2	0,9	0,9	0,8	1,1	0,7	0,6	2,2	1,8	2,0	1,0	1,1	-0,3
3	0,3	0,1	0,4	0,4	0,8	-5,0	-4,2	-1,7	-0,6	-2,5	-0,5	-2,0
4	-0,2	0,1	0,6	2,5	2,7	0,9	-2,6	-1,5	0,1	0,2	-0,2	-1,1
5	-1,0	-0,9	-0,6	0,2	-1,0	-1,4	-0,4	-0,2	-0,2	-1,1	-0,3	-1,3
6	0,3	0,2	-0,9	-0,5	1,3	3,2	1,3	-0,4	0,4	-1,0	-2,7	0,4
7	-0,7	0,3	1,0	2,6	4,3	4,5	4,1	2,8	0,4	2,6	4,4	-0,3
8	-2,9	-5,8	-5,2	-2,8	-6,9	-3,2	-9,3	-5,2	-1,9	-8,7	-7,6	-7,2
9	-3,8	-6,8	-4,2	-7,5	-3,6	-2,5	-2,0	-0,7	-6,7	-0,9	-7,4	14,3
10	-2,8	-5,5	-4,7	-1,1	-1,9	-1,7	0,6	0,8	0,3	0,8	-1,2	-2,8
11	-3,0	-4,0	-3,2	-2,4	-4,4	-3,4	-8,3	-4,7	-3,4	-1,3	-3,2	-1,8
12	-2,1	-5,9	-3,6	-7,7	-6,3	-11,8	-4,3	-2,3	-11,2	-3,2	-3,2	-2,6
13	-2,5	-1,7	-5,2	-10,1	-6,2	-6,6	-5,3	-8,4	-6,6	-4,1	-2,4	0,7
14	-0,3	0,2	0,1	1,7	2,1	2,5	2,6	2,0	2,3	1,3	2,3	1,4
15	2,7	2,9	2,9	2,8	2,2	2,4	0,1	1,2	1,8	2,8	1,8	1,1
16	1,2	3,1	3,4	4,0	3,4	1,4	1,6	2,0	3,1	2,4	1,6	0,8
17	1,8	2,8	2,7	4,1	3,5	4,9	4,7	5,2	6,2	4,1	4,2	0,2
18	-3,5	-0,4	-0,8	1,4	-0,5	-0,1	-3,6	-2,9	-2,2	-2,0	-0,7	-2,6
19	-1,8	-1,4	-1,8	-0,1	0,0	1,6	2,2	2,0	2,2	1,2	1,6	0,4
20	-1,8	-1,1	-1,0	-0,7	-2,2	0,3	0,8	1,2	1,7	1,0	2,3	1,1
21	1,1	1,3	0,9	2,0	2,6	4,0	3,8	2,3	2,6	2,4	3,2	2,5
22	2,2	2,2	2,6	4,1	4,4	4,6	3,8	3,0	2,7	2,7	3,2	2,3
23	2,4	3,1	3,1	3,7	3,5	3,7	4,6	3,6	3,7	2,8	2,2	2,4
24	2,1	3,8	2,6	4,7	3,3	1,3	0,8	-0,1	3,5	0,3	0,9	0,1
25	2,0	3,0	2,1	1,9	1,3	3,5	3,5	2,9	3,5	1,6	2,2	-1,4
26	1,1	1,9	1,9	2,3	1,6	1,4	3,7	5,4	3,0	-0,6	-1,4	1,6
27	3,0	2,4	0,2	-2,5	-3,7	-5,9	0,1	-1,2	1,4	2,1	1,6	-2,9
28	1,4	2,0	1,0	-4,1	-5,7	-2,1	-1,2	-0,1	-2,9	-3,0	-0,7	-1,0
29	2,0	2,0	2,2	2,2	1,9	2,9	2,8	1,6	0,2	0,2	3,0	2,4
30	2,6	2,6	2,2	-0,4	-0,4	0,9	1,6	-4,7	-1,1	0,5	2,2	-0,1
31	2,7	2,5	1,9	2,7	3,2	-0,1	-4,4	-2,9	-3,6	1,2	-4,4	-2,4

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	2,9	1,9	4,1	3,6	-2,0	0,5	2,1	2,1	2,1	1,8	0,7	1,9
2	1,2	1,9	1,6	1,8	-0,1	-2,6	-0,2	2,5	3,1	2,1	0,5	1,0
3	1,1	1,6	2,2	2,5	2,9	3,1	3,0	2,4	1,3	1,6	1,4	1,5
4	2,6	2,4	2,5	1,2	2,1	3,0	3,5	3,5	3,1	3,3	3,6	4,4
5	5,4	5,3	3,8	4,5	5,2	10,2	7,3	-0,4	-1,4	0,9	0,6	0,9
6	-3,9	-3,5	-2,4	-2,4	-2,0	-2,3	0,0	-12,7	-4,8	-3,6	-4,6	-3,2
7	-4,8	-5,3	-8,7	-6,7	-5,4	-6,5	-2,7	2,3	-2,5	-1,8	0,1	-0,5
8	-1,4	-1,2	-1,4	-2,9	-1,0	-1,2	-3,9	0,2	-4,5	-3,1	-3,9	-2,0
9	-2,5	-3,4	-2,2	-1,3	-2,8	-4,2	-4,0	-1,3	-0,9	-3,9	-2,1	-5,3
10	-4,4	-4,7	-5,1	-5,7	-2,5	-1,8	-3,5	-1,1	-0,5	-1,1	-1,1	-1,5
11	-3,6	-4,3	-2,2	-2,3	-4,9	-5,1	-4,4	-4,1	-2,3	-4,0	-4,1	-4,7
12	-1,0	-0,5	-9,1	-3,4	-0,7	-1,3	-1,0	-1,2	-3,2	-2,1	-2,4	-1,9
13	-2,0	-1,1	-0,2	-0,7	-0,6	-1,6	-1,7	-1,0	-1,3	-1,3	0,6	-0,5
14	0,1	0,2	0,0	0,1	-0,3	-0,6	-0,2	0,4	1,0	0,6	0,2	0,3
15	1,3	0,9	0,2	-0,3	1,5	2,4	2,1	1,2	0,6	1,0	0,9	0,4
16	1,8	2,8	3,0	2,9	3,4	2,3	1,2	0,9	0,8	1,1	1,0	0,5
17	2,6	3,0	3,9	3,2	1,8	2,4	0,1	2,1	-0,4	0,2	0,2	0,6
18	2,6	1,9	1,1	-0,1	-1,1	-1,5	-3,3	1,0	1,2	1,1	2,0	0,8
19	0,9	1,6	1,9	2,9	3,8	4,3	3,8	2,5	3,3	3,7	2,6	2,3
20	0,0	0,9	2,2	2,5	3,3	3,2	4,2	5,0	5,8	4,7	4,2	5,8
21	1,6	2,0	2,9	3,3	3,7	1,5	2,0	1,0	3,6	3,6	3,3	3,3
22	-0,2	-0,1	-0,5	-0,3	0,9	1,4	1,9	2,1	1,3	-0,2	0,3	0,9
23	1,7	1,8	4,4	-0,4	-1,1	-0,6	0,6	-2,0	-0,6	-1,5	-2,2	0,4
24	-1,0	-1,8	-1,3	-2,2	0,9	1,6	0,9	0,3	0,5	0,9	-1,6	-0,7
25	-1,5	-2,2	-2,2	-1,9	-2,6	-2,2	-1,9	-2,3	-2,6	-4,1	-3,5	-2,0
26	-1,9	-1,8	-2,7	-3,3	-2,8	-3,3	-2,8	-1,5	-1,1	-1,2	-0,4	-1,0
27	-1,4	-1,2	-1,3	-1,1	-1,4	-1,5	-1,2	-0,4	-1,4	-0,3	0,7	0,2
28	2,0	2,3	2,6	3,4	3,2	1,5	0,5	0,5	0,8	0,9	0,4	1,1
29	2,2	1,7	2,8	2,5	0,9	-0,6	-1,1	-1,3	-1,0	0,2	0,8	-0,3
30	-1,6	-1,5	-2,0	-0,6	-1,0	-1,1	-0,6	0,6	-0,2	-0,2	1,2	-1,8

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	4,4	4,9	5,6	3,0	2,4	1,0	0,4	3,4	3,2	2,4	2,5	1,7
2	6,9	8,4	6,7	5,7	5,0	2,9	2,9	1,7	3,0	-1,6	3,1	2,3
3	-2,4	-3,0	-3,3	-6,8	-7,8	-9,4	-8,0	-3,5	-17,2	-6,6	-7,6	-4,8
4	-0,7	-2,6	-8,8	-4,8	-2,1	-3,0	-0,6	-1,6	3,2	0,8	-1,4	-3,2
5	-2,6	-5,5	-4,8	-5,3	-5,9	-2,9	-0,7	-2,3	-2,3	-3,2	-1,4	-1,7
6	-2,5	-2,1	-3,8	-3,7	-6,3	-3,9	-3,2	-1,5	-1,9	-2,5	-2,7	-1,8
7	-1,6	-4,8	-2,4	-1,5	-1,2	0,0	0,6	0,5	1,9	2,5	-0,3	3,2
8	-0,7	-1,0	-1,1	-2,3	-2,5	-1,3	-1,3	-0,5	1,0	4,1	0,9	0,6
9	-1,4	-0,4	-0,2	-0,1	-0,2	-0,7	-1,9	-1,3	-0,7	-1,0	-0,5	-1,8
10	-0,7	0,4	0,4	-1,1	-2,0	-0,7	-0,5	1,0	1,8	1,4	0,9	0,3
11	2,2	2,5	1,7	2,9	4,5	4,5	2,4	1,9	2,6	2,4	2,2	5,3
12	4,7	4,7	4,7	4,5	4,6	2,2	4,6	4,4	4,4	4,4	5,3	5,4
13	4,1	3,7	3,4	3,9	4,9	4,1	2,5	5,0	4,8	4,9	5,3	5,7
14	4,6	5,9	6,1	5,2	4,5	3,5	2,8	2,9	4,0	3,6	3,7	2,7
15	4,1	3,9	3,9	3,4	3,8	3,8	3,4	0,9	2,9	1,5	-0,8	-0,7
16	2,6	3,4	3,4	4,0	3,7	3,4	1,7	1,0	0,6	0,4	1,9	3,1
17	1,1	1,1	2,1	2,5	2,9	2,3	0,3	1,1	2,1	1,6	3,7	1,9
18	4,6	4,6	4,2	4,3	1,6	1,7	1,4	2,2	2,3	2,9	1,6	3,8
19	3,7	4,1	5,2	6,8	7,1	6,9	9,1	2,6	3,6	1,2	1,6	-1,5
20	2,1	3,8	6,5	6,4	7,5	7,5	6,0	4,4	5,1	4,2	3,1	2,7
21	3,3	4,2	4,4	3,6	2,7	4,1	6,5	5,9	3,9	4,1	0,2	0,7
22	3,0	3,4	3,8	3,2	3,8	4,7	5,3	5,4	4,9	3,8	3,7	3,1
23	4,9	4,3	3,2	3,2	3,1	2,9	1,7	-0,3	2,7	-2,2	1,9	-1,6
24	2,7	2,5	2,6	2,4	3,6	3,4	2,8	2,8	3,8	5,5	2,7	3,3
25	-15,6	-18,7	-12,6	-11,8	-12,2	-12,1	-10,6	-12,0	-22,6	-14,9	-12,9	-12,4
26	-9,6	-9,5	-10,4	-9,2	-9,2	-9,1	-7,9	-8,1	-7,2	-7,3	-8,1	-8,3
27	-5,2	-5,4	-6,1	-6,9	-6,0	-6,1	-6,0	-6,0	-5,0	-6,0	-6,9	-6,5
28	-5,1	-5,4	-8,4	-7,0	-5,6	-4,8	-5,8	-7,4	-7,2	-6,9	-3,9	-4,4
29	-5,5	-4,6	-3,7	-4,1	-2,7	-1,0	-2,0	-0,8	-0,3	-0,3	-2,4	-1,5
30	-4,9	-3,3	-3,0	-0,2	0,8	0,2	-1,6	0,1	1,7	-0,7	2,9	1,5
31	-1,4	-0,4	1,0	0,8	-1,6	-3,6	-3,4	-1,2	0,3	1,8	2,8	3,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-3,1	-2,8	-2,3	-0,5	-0,2	0,9	-1,1	-1,2	-3,3	-4,3	-4,2	-2,7
2	-8,3	-8,7	-10,6	-8,9	-9,6	-7,5	-8,1	-8,8	-9,7	-5,1	-7,3	-7,2
3	-6,4	-8,8	-9,2	-5,4	-6,0	-7,2	-5,6	-7,6	-7,9	-8,0	-7,7	-3,8
4	-6,2	-5,6	-4,8	-3,2	-3,3	-4,1	-3,6	-1,3	-4,1	-5,2	-5,2	-4,7
5	-4,0	-5,2	-2,3	-0,4	-0,7	0,0	0,5	-0,3	-1,2	-1,3	-1,2	-1,1
6	-0,2	1,1	1,8	3,0	2,1	-1,5	-0,5	-0,6	0,3	-0,5	0,5	1,6
7	0,9	0,5	-0,2	0,5	2,9	1,1	-0,4	-0,3	1,6	0,7	0,0	1,1
8	0,0	0,6	1,4	2,2	1,3	1,1	2,3	1,6	2,0	0,9	0,9	0,7
9	0,4	0,1	-0,3	-0,8	2,7	4,0	6,4	7,2	7,0	5,3	5,4	4,2
10	1,3	-1,0	0,8	0,0	-1,1	-2,3	-1,5	-0,7	-0,3	-0,9	0,3	-0,3
11	1,1	1,1	1,9	1,7	0,6	-1,2	-1,5	-2,9	-0,8	-0,1	0,6	0,0
12	3,1	2,9	1,3	2,3	0,3	-0,3	0,6	-1,2	-2,3	-4,4	-4,1	-2,3
13	-0,3	-0,3	0,5	-0,9	-1,4	0,7	1,8	-0,3	0,4	1,8	-1,1	0,2
14	-0,7	-0,5	0,7	-5,4	-2,1	-1,7	-2,3	-1,3	-12,9	-7,5	-2,6	-8,4
15	1,2	1,4	0,0	-1,4	-2,3	-3,8	-7,4	-2,5	-1,0	-2,9	-2,6	-1,0
16	-2,6	-1,7	0,0	0,7	-0,9	-0,6	1,9	3,3	3,5	1,9	-1,1	1,8
17	1,0	1,3	1,6	3,7	4,5	2,5	2,7	4,2	3,5	3,1	1,2	-0,3
18	2,2	3,2	4,9	3,3	2,9	3,0	3,8	3,4	4,8	3,6	2,4	-0,8
19	4,5	4,8	3,4	2,8	-0,2	4,3	3,9	-1,3	-0,5	-1,0	2,6	-0,7
20	1,0	2,0	0,0	1,1	0,9	1,8	3,5	5,6	3,9	3,7	5,3	3,9
21	3,6	4,9	5,9	5,2	3,8	3,9	2,0	0,6	5,4	7,1	-1,3	0,3
22	3,2	3,2	2,6	2,7	3,9	4,3	0,9	4,7	6,2	6,2	4,1	3,3
23	-0,3	0,6	0,9	0,4	0,9	2,8	2,8	2,2	1,2	0,6	0,1	1,3
24	1,6	2,5	3,3	2,4	1,7	2,4	4,0	4,3	3,6	2,6	3,0	2,8
25	3,6	2,9	3,9	4,1	4,8	4,5	4,3	2,6	5,3	4,9	5,6	4,4
26	2,4	2,8	3,0	2,7	1,7	1,5	2,6	3,4	2,6	2,8	3,9	6,1
27	6,4	4,7	2,7	1,5	-0,5	-0,7	0,9	0,4	-0,1	2,4	2,8	2,9
28	2,3	0,5	-2,1	-6,0	-4,4	-3,1	-5,0	-4,0	-2,9	-1,4	0,4	2,1
29	-4,0	-2,8	-2,4	-4,8	-2,4	-2,6	-3,3	-1,5	-0,9	-3,4	-0,9	-2,1
30	-3,4	-4,0	-5,9	-1,5	-0,2	-0,6	-3,2	-5,0	-3,3	-0,7	-0,2	-0,9

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	2,5	1,6	-0,1	-0,7	-2,0	-2,6	-0,2	0,6	0,2	2,8	2,1	1,0
2	2,9	2,3	2,7	1,8	0,4	0,9	3,3	4,8	5,0	6,7	6,6	4,9
3	1,6	0,8	1,0	1,6	3,1	2,0	3,7	3,8	3,2	4,3	3,0	3,0
4	2,6	1,9	3,0	4,1	3,2	3,2	4,5	5,2	4,5	3,8	3,5	3,2
5	5,1	3,8	3,4	4,4	5,8	5,5	4,9	5,4	5,0	4,6	4,8	4,2
6	4,2	2,9	3,1	4,5	6,4	5,4	5,2	5,4	3,9	4,9	4,3	3,9
7	6,6	4,7	4,0	4,6	5,5	5,2	5,5	5,8	5,0	4,4	4,4	3,4
8	6,0	4,9	4,2	4,7	5,7	6,5	6,6	6,0	5,0	2,0	-1,4	1,0
9	5,0	4,2	3,2	3,2	2,7	2,3	-0,1	0,7	0,7	2,0	2,1	1,6
10	2,6	1,5	1,4	0,7	0,7	-1,2	-0,4	-2,2	0,4	2,3	1,3	2,2
11	1,1	-1,2	-2,6	-3,7	-3,7	-1,2	1,1	-1,5	-0,8	0,3	-0,2	-1,0
12	-1,9	-2,7	-2,3	-1,2	-3,1	-1,0	-5,0	-1,3	-2,2	-5,2	-0,7	6,7
13	-10,7	-11,4	-9,3	-9,1	-10,3	-10,2	-9,2	-8,6	-7,7	-6,9	-6,7	-8,2
14	-6,0	-6,9	-7,4	-6,9	-6,5	-6,0	-6,8	-6,2	-5,2	-1,8	-2,2	-5,9
15	0,9	-0,7	-1,6	-3,5	0,1	-0,4	1,9	2,0	5,1	-2,0	-2,8	-3,7
16	0,5	0,7	0,6	0,3	-0,1	-0,6	-1,2	-0,9	-0,8	0,4	-1,7	-1,7
17	1,6	1,0	0,6	0,6	-0,4	-2,2	-2,3	-1,4	-0,2	2,0	-0,2	-0,4
18	0,7	1,7	1,8	2,2	0,6	0,0	-0,7	-2,8	-3,1	-2,4	-1,9	-4,0
19	0,5	-0,3	-0,6	0,7	1,1	1,5	2,2	-0,3	-0,2	0,2	0,2	-0,1
20	1,4	0,3	0,0	-0,6	-1,0	-1,3	-1,0	-1,6	-0,9	-0,4	-1,7	-0,8
21	0,1	-1,1	-1,0	-0,2	0,2	1,2	1,6	0,9	0,0	0,1	1,4	0,0
22	1,7	0,1	-1,8	-2,3	-1,5	-3,9	-2,9	-2,9	-2,1	-3,6	-5,3	-5,2
23	-2,1	-4,0	-3,9	-3,9	-3,2	2,0	-0,6	-0,1	-2,9	-6,0	-4,7	-2,4
24	0,4	-2,2	-0,7	-1,8	-0,5	-2,1	-0,7	-1,8	-0,8	-0,5	-0,3	-1,1
25	-1,5	-1,9	-0,5	0,1	-0,2	-2,0	-2,5	-1,1	-2,0	-2,9	-3,1	-3,2
26	1,7	1,5	0,8	0,4	0,6	-0,3	-1,0	-2,4	-0,8	-1,2	-0,7	-0,7
27	0,0	-1,3	-1,4	-0,4	-2,6	-2,6	-2,6	-2,1	-2,8	-1,9	-0,6	0,0
28	1,5	1,5	1,1	-0,8	-1,6	0,5	-0,9	-0,3	-2,1	-2,9	-3,1	0,5
29	-1,7	-2,8	-2,7	-0,8	-1,1	-1,5	-0,2	0,1	-1,4	-1,2	1,4	-0,2
30	0,5	-1,2	2,6	-0,3	2,6	0,5	-1,1	-1,4	-0,7	-1,0	0,1	1,8
31	-1,9	1,6	1,8	1,1	1,5	1,8	0,5	-0,7	-0,2	0,1	0,8	1,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,2	-0,9	-0,5	0,8	-0,2	0,6	-0,2	0,6	-0,2	-0,2	-1,0	-1,6
2	-0,4	-1,5	-1,8	-3,1	-3,0	-1,1	-1,5	-3,5	-2,4	-1,1	-2,2	-1,4
3	-0,9	-1,9	-1,9	-2,0	-2,4	-1,0	-3,1	-2,8	-4,9	-4,3	-3,9	-4,3
4	-1,2	-0,7	-1,0	-0,6	-0,7	-0,8	-1,7	-0,2	-1,0	-0,5	0,2	-0,2
5	1,3	1,3	2,1	0,5	0,6	-0,9	-0,4	0,6	2,7	3,2	3,2	2,7
6	2,2	-2,0	3,5	3,9	3,5	4,4	5,1	5,3	5,3	5,0	7,2	6,4
7	0,3	-5,4	3,9	4,9	2,7	-0,5	-2,3	-6,4	-0,1	-2,7	-0,6	0,6
8	-0,4	-1,0	-1,3	-0,9	0,3	1,5	2,6	1,4	1,7	1,7	2,1	2,5
9	0,2	3,0	2,8	2,3	2,0	1,7	2,0	-0,8	-2,0	0,3	0,8	1,5
10	1,1	0,8	0,7	1,2	3,3	1,5	-1,5	-1,4	-0,7	0,8	2,5	1,7
11	2,8	3,1	2,6	1,9	1,8	1,8	1,5	2,7	0,8	0,8	1,0	0,0
12	1,5	1,0	1,6	1,1	0,4	-0,9	-2,4	-0,5	-1,4	0,0	-0,4	-0,5
13	1,3	2,4	3,3	1,6	1,2	0,2	0,0	0,3	0,7	-0,2	1,4	1,1
14	2,8	1,4	2,6	5,1	5,1	2,4	-0,3	1,1	1,0	0,5	-0,4	-0,6
15	0,6	1,0	1,7	2,5	3,1	3,4	2,3	2,5	1,0	0,4	1,0	0,5
16	1,9	2,7	3,3	3,2	3,2	2,7	2,3	2,0	2,4	0,1	0,9	1,9
17	4,7	3,2	6,4	6,2	4,5	3,6	4,2	2,0	2,2	1,6	3,5	2,9
18	1,5	0,1	-1,6	-0,6	2,9	4,9	6,2	5,4	4,5	2,7	2,7	1,4
19	4,7	4,7	3,2	5,8	7,0	1,6	3,4	4,3	5,3	6,2	2,1	5,5
20	0,3	-3,4	-5,1	-1,5	0,0	-2,9	-1,0	0,8	-1,7	-1,0	-1,3	0,1
21	-1,7	-1,6	-1,9	-3,7	-7,2	-6,0	-3,3	-0,1	-2,7	-0,4	-2,7	-0,5
22	-1,3	-1,9	-5,8	-4,0	-3,3	-1,7	-5,0	-3,1	-4,8	-0,8	-3,8	-2,0
23	-5,4	-5,9	-7,3	-7,6	-4,7	-2,2	-3,2	-4,5	-2,3	-5,7	-3,1	-2,0
24	-4,8	-3,3	-3,8	-4,0	-4,7	-4,5	-4,5	-2,8	-3,2	-3,4	-2,9	-3,8
25	-3,5	-0,1	1,3	1,6	-2,0	-2,1	0,1	1,5	4,1	0,6	0,6	0,4
26	1,9	1,6	0,7	-1,7	0,0	-1,5	-1,1	-1,3	-1,2	-0,2	0,5	0,2
27	-2,4	-2,6	-2,0	-6,0	-8,0	-4,6	-1,7	-3,7	-1,9	-0,9	-4,8	-5,1
28	-3,1	-3,0	-3,1	-3,0	-4,0	-2,7	-1,9	-2,3	-2,1	-2,3	-0,5	-2,1
29	-1,7	-1,6	-1,1	-1,3	-1,0	0,9	1,1	0,5	-0,2	-0,1	0,0	-1,9
30	-1,6	-2,1	-1,5	-0,8	0,3	0,9	1,2	1,5	0,5	-1,4	-1,4	-2,0
31	-0,8	-1,4	-1,5	-2,1	-1,4	0,9	2,0	1,9	1,7	0,4	0,9	-0,9

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,3	-0,1	0,6	1,5	-0,9	-1,7	-2,3	2,0	-0,4	-0,7	-1,8	-2,7
2	-6,7	-5,6	-1,2	-4,5	-5,2	-5,6	-2,4	-8,9	-5,2	-6,0	-5,9	-6,9
3	-11,9	-11,4	-9,9	-13,6	-10,8	-10,5	-10,7	-10,9	-9,1	-4,7	-5,0	-3,9
4	-9,2	-9,2	-12,0	-10,0	-7,2	-6,7	-4,9	-6,1	-0,7	-3,2	-2,1	-0,7
5	-3,1	-3,7	-2,2	-1,0	0,4	1,0	2,0	2,3	2,3	2,4	1,6	1,4
6	1,1	1,7	1,0	1,4	0,7	0,9	0,1	-1,1	-1,0	0,1	-1,7	-2,2
7	0,2	0,0	0,2	0,2	0,0	-0,1	-0,8	0,5	0,0	0,0	0,6	1,7
8	1,0	0,7	0,3	-0,9	-2,8	-2,4	-2,6	-1,1	-0,1	0,3	0,6	1,2
9	1,7	1,7	2,7	1,5	0,7	1,3	2,3	2,0	1,1	2,4	3,1	2,8
10	1,6	1,6	2,6	2,1	2,2	3,0	1,8	3,1	2,1	2,5	2,8	2,6
11	2,2	2,2	4,1	3,2	3,7	4,2	3,5	3,2	2,6	2,3	2,9	2,4
12	1,7	2,4	1,9	2,8	2,4	1,8	1,8	3,8	3,4	3,7	3,1	2,6
13	3,7	2,2	2,8	2,3	3,0	3,4	3,3	3,6	2,6	2,8	2,5	3,0
14	2,5	2,9	4,4	4,1	5,0	5,9	6,2	5,0	3,9	1,8	-0,6	2,0
15	2,9	4,4	5,6	4,7	5,6	5,8	4,8	3,6	2,0	-4,6	-4,4	1,5
16	1,4	1,1	2,7	2,4	0,9	-2,5	0,1	1,6	1,1	-1,0	-0,3	-0,3
17	0,3	1,1	3,3	1,9	3,6	3,2	0,7	0,6	-1,0	-0,4	0,5	0,4
18	1,3	2,1	2,9	3,5	3,9	3,3	2,6	3,0	3,7	5,3	1,6	-4,7
19	-3,9	-3,5	-4,8	-2,4	-1,6	-1,1	-0,3	-0,9	-0,9	-0,9	-0,5	0,5
20	-0,8	-0,3	-1,2	-0,7	-1,4	-1,8	-3,9	-5,0	-5,8	-0,9	-1,0	-2,7
21	-0,2	-0,8	-0,2	1,2	0,4	-0,7	-0,8	0,0	0,5	1,3	0,9	0,6
22	0,1	-0,2	-0,3	1,6	1,4	1,5	1,2	1,8	2,3	2,2	1,9	1,7
23	2,4	2,2	2,5	1,0	0,7	1,8	1,9	1,9	1,7	0,9	1,3	0,0
24	2,9	3,6	4,5	3,7	2,0	3,7	4,3	4,8	4,1	3,6	4,0	4,2
25	4,3	4,9	5,0	3,9	3,7	4,0	3,4	5,5	6,1	5,8	5,2	4,3
26	5,1	4,9	2,1	6,0	0,9	-0,3	-0,2	-1,1	-3,1	-2,4	-0,8	0,1
27	2,3	2,4	2,9	1,4	2,4	2,5	1,3	0,7	0,4	0,8	1,6	0,9
28	-3,1	-6,2	-14,7	-12,7	-12,5	-10,2	-9,8	-11,0	-8,6	-8,5	-7,6	-8,3
29	0,1	-1,9	-2,9	-2,6	-1,2	-1,0	-1,1	-1,0	-2,0	-2,3	-2,1	-2,3
30	-0,5	0,5	0,2	-1,1	-0,6	-2,1	-1,5	-1,9	-2,7	-2,4	-0,8	0,6

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Stunde	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-3,1	-6,1	-4,9	-2,8	-1,0	-1,5	-3,2	-3,9	-3,4	-4,5	-3,7	-4,9
2	-3,2	-3,7	-3,8	-3,5	-2,4	-1,9	0,1	0,2	1,7	-0,1	0,1	0,9
3	-1,1	-1,6	-2,3	-3,2	-3,4	-2,7	-1,1	-0,1	0,1	1,0	1,2	1,6
4	-0,3	-0,9	-1,7	-2,0	-1,3	-0,1	1,1	2,0	2,3	2,0	0,4	1,2
5	-0,8	-2,3	-2,0	-1,5	-2,8	-3,3	-2,9	-2,6	-1,8	-1,6	-1,6	-0,7
6	-0,1	-0,3	-0,9	-1,4	-2,5	-2,3	-2,3	-0,5	-0,1	0,2	-0,2	0,5
7	-0,3	0,2	0,5	0,6	0,5	0,4	1,6	1,7	2,1	1,8	1,7	2,8
8	0,9	1,1	0,7	0,8	1,1	-0,2	-0,3	0,5	0,1	0,7	0,8	1,4
9	0,6	1,4	1,9	3,4	3,6	3,3	2,5	1,8	2,1	2,7	2,2	3,5
10	3,1	2,5	1,1	2,1	1,3	0,2	0,5	0,6	0,3	-0,5	-0,4	0,0
11	-0,3	-1,2	-2,6	-2,0	-1,3	-0,7	1,6	0,7	0,0	0,0	0,5	1,0
12	0,9	1,2	1,4	0,5	-0,4	-1,5	-2,0	0,1	0,1	1,4	0,4	1,8
13	0,5	1,6	1,3	1,6	0,9	-0,1	0,2	0,4	0,0	0,3	0,8	1,8
14	-0,4	0,9	1,5	-0,2	-1,0	5,0	-0,9	2,7	0,4	1,4	2,6	-2,7
15	-2,2	-1,6	-1,0	0,2	0,8	0,7	0,4	1,3	0,5	-0,1	0,2	0,1
16	-0,9	-0,4	-0,9	-1,3	-0,4	-0,3	1,4	2,3	1,1	1,2	0,6	1,9
17	-0,3	-0,2	-1,0	-0,8	2,1	3,2	2,2	-1,1	1,3	0,5	0,7	1,8
18	0,7	-1,7	0,6	1,3	0,8	1,7	2,2	-5,5	-0,7	0,7	0,4	1,1
19	-0,1	0,5	0,4	0,7	1,3	1,1	2,1	2,3	1,6	1,6	1,0	1,5
20	0,5	0,5	-0,2	0,1	0,1	-0,4	1,3	1,2	0,7	-0,2	-0,1	1,3
21	1,6	1,5	1,3	0,0	0,7	-0,2	-0,1	-1,7	-2,4	-2,8	-6,7	-3,1
22	0,6	-0,3	-1,2	-1,7	-1,7	-3,5	-3,4	-1,8	-1,3	0,1	0,4	1,8
23	1,0	0,7	0,0	-0,6	-1,0	-1,2	-1,8	-4,8	-4,7	-3,1	-1,0	-1,6
24	-1,6	0,9	1,0	0,0	-2,5	-3,9	-5,9	-4,7	-5,5	-3,9	-3,3	-4,3
25	-0,1	-0,2	-2,0	-4,8	-1,1	-2,5	-4,6	-4,3	-3,4	-4,3	2,8	-9,0
26	-1,4	-1,5	-2,7	-1,8	-1,2	-1,8	-1,0	-0,9	-0,7	0,4	0,1	0,7
27	-0,2	0,9	1,7	0,4	-2,4	-1,5	-1,2	0,0	-1,3	0,2	-0,3	0,8
28	0,5	0,8	0,6	0,1	-0,9	-1,5	-0,6	0,4	0,9	1,1	1,3	1,8
29	1,2	2,0	2,7	2,9	2,2	1,8	1,8	1,5	1,4	1,6	1,6	2,6
30	3,0	4,1	7,6	8,3	7,4	7,7	7,7	7,6	6,0	6,1	0,3	-2,5
31	2,3	2,6	2,8	3,2	3,7	5,3	5,9	4,9	3,5	-3,4	-3,8	-4,3

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-4,0	-4,4	-4,4	-3,7	-3,0	-4,0	-3,5	-2,5	-1,7	-2,4	-3,6	-3,9
2	-0,5	-1,2	-1,0	-1,2	-0,3	0,1	0,9	0,9	0,7	0,6	-0,1	1,1
3	-1,0	-0,7	-2,1	-2,0	-0,8	-0,9	0,0	-0,2	1,0	0,5	0,4	1,0
4	0,8	-0,2	-0,9	-0,9	-0,8	-1,0	-1,8	-1,9	-1,9	-1,1	0,5	0,8
5	1,1	-0,3	-1,1	-1,3	-1,2	-0,9	0,5	1,4	2,3	2,5	2,6	2,8
6	1,9	1,7	1,4	2,0	2,4	2,3	3,3	3,6	3,6	3,5	3,6	4,3
7	2,4	2,8	3,5	3,8	2,5	2,6	2,8	1,7	2,0	2,3	2,5	3,0
8	4,8	5,3	6,3	5,7	2,3	3,8	2,6	4,8	-0,8	1,7	1,9	1,9
9	2,1	3,4	4,2	3,5	3,3	2,1	0,2	-1,5	-0,9	1,1	-5,6	-8,0
10	-8,7	-4,8	-1,8	-2,4	-1,5	-2,1	-5,8	-5,3	-5,2	-8,3	0,8	-7,2
11	-3,8	-2,9	-3,0	-3,5	-1,6	-2,1	-3,4	-3,1	-1,1	-0,6	0,1	1,0
12	-1,9	-1,3	-0,7	-0,7	-1,0	-1,0	-0,7	-1,0	-1,9	-1,4	-1,5	-0,9
13	-2,1	-1,6	-1,5	-0,6	0,4	1,0	0,9	0,5	-0,4	-0,8	-0,9	-1,1
14	-0,6	-0,4	-1,5	0,9	0,5	0,2	-1,2	1,1	1,1	0,7	0,7	0,7
15	0,2	0,1	-0,3	1,7	2,1	2,6	2,0	2,0	2,2	1,5	2,2	1,3
16	0,0	-0,7	-1,8	-3,2	-2,7	-0,9	0,1	0,0	-3,5	-2,3	-0,2	0,5
17	-0,1	-0,3	-2,0	-1,8	-2,7	-2,9	-3,1	-3,2	0,2	-0,4	-1,0	0,8
18	0,9	0,9	0,9	0,8	2,1	0,6	0,7	0,4	-1,0	-0,9	-3,4	-1,0
19	1,1	1,3	1,2	0,9	0,2	0,7	0,6	1,3	1,8	2,1	0,5	-0,3
20	1,2	0,9	0,3	0,5	0,9	0,8	0,9	0,3	0,8	0,9	0,7	1,0
21	1,2	1,4	1,8	1,4	1,5	1,5	2,1	1,7	1,0	-1,4	-1,6	-1,9
22	3,7	1,1	1,6	1,1	1,1	-3,4	-3,4	-0,7	0,0	0,0	-0,2	-0,3
23	-0,7	-0,8	-0,8	-1,3	-1,2	-0,7	-0,4	-0,8	-2,8	-1,2	-0,9	-0,1
24	1,4	1,2	0,9	0,1	-0,4	-0,9	-0,1	-0,8	-0,2	0,1	1,0	1,4
25	0,7	0,8	0,7	0,0	-3,5	0,0	2,0	0,8	1,6	1,4	1,6	1,9
26	-0,8	-1,8	-1,5	-1,2	-0,2	-0,1	0,3	0,5	1,1	0,5	0,7	0,8
27	1,1	1,5	0,6	1,1	1,7	1,4	1,9	1,5	1,4	1,3	1,3	1,0
28	0,1	0,2	0,9	1,3	1,7	1,2	1,4	1,0	0,8	0,1	-1,1	0,8
29	-1,1	-0,9	-0,8	-1,4	-0,5	-0,5	0,1	-0,4	-0,2	0,7	0,0	0,3
30	-0,7	0,0	0,2	0,4	0,1	-0,7	-0,6	-0,5	0,0	0,2	-0,8	-0,7

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,7	1,3	1,9	1,7	1,4	1,7	3,0	3,6	3,4	4,2	5,1	3,4
2	-0,2	1,0	1,5	0,5	0,0	0,8	-0,2	-1,6	2,0	3,3	3,8	3,2
3	2,2	1,5	1,4	0,4	-1,2	2,1	3,0	1,0	1,8	1,4	1,3	2,0
4	2,7	2,7	2,1	0,9	-0,2	1,3	0,0	1,0	2,1	0,8	-1,6	-1,7
5	1,4	1,2	1,1	-0,7	-0,6	-0,3	0,0	-2,3	-2,3	-1,1	2,7	3,8
6	1,2	0,9	-0,5	1,6	3,7	2,4	-7,4	-8,9	-9,4	-15,8	-22,8	-20,5
7	-6,8	-7,3	-6,3	-5,3	-7,2	-9,1	-6,6	-4,1	-3,6	-2,8	-3,3	-5,4
8	-4,6	-4,1	-3,8	-4,1	-4,4	-4,3	-3,0	-1,8	-1,1	0,1	0,2	-2,4
9	-2,7	-2,4	-1,8	-1,1	-0,1	1,8	1,7	2,0	2,4	2,4	2,4	2,1
10	-1,3	-1,2	-0,3	0,4	0,0	0,4	0,1	0,2	0,6	0,7	1,8	1,1
11	-1,7	-1,3	-0,2	0,0	0,1	0,9	1,3	1,5	2,4	2,2	2,1	2,0
12	-0,6	-0,2	0,8	1,4	1,2	1,8	2,0	1,0	1,9	2,3	2,9	2,6
13	2,3	0,0	1,1	-2,0	-0,1	-6,0	-10,0	-7,2	-13,5	-11,1	-4,5	-8,2
14	-4,6	-3,6	-3,4	-3,1	-3,4	-2,9	-3,2	-2,5	-1,9	-1,6	-0,6	-1,4
15	-2,7	-1,7	-3,0	-3,6	-3,7	-2,8	-0,8	-1,5	-1,1	-0,5	-1,1	-1,3
16	-1,0	-1,5	-1,3	-2,3	-3,6	-8,0	-3,8	-2,9	-3,9	-2,2	-0,4	0,0
17	-1,0	-1,1	-0,5	-0,9	-2,9	-6,1	-3,4	-2,5	-2,7	-2,1	-4,6	-1,4
18	1,5	0,2	0,0	0,0	-1,1	-2,8	-2,0	-0,9	-1,5	-3,2	-1,0	0,3
19	0,1	0,2	0,0	-0,1	-0,1	0,1	1,2	0,3	1,2	1,3	2,6	2,2
20	0,9	1,3	1,2	2,2	0,9	2,3	3,3	1,3	2,0	1,8	-2,4	0,2
21	6,3	4,3	4,1	4,9	4,6	5,7	-0,2	-0,8	-1,2	0,4	-3,7	2,6
22	-0,3	-0,5	-1,0	0,3	0,1	-3,3	1,5	2,0	2,1	3,0	2,1	1,6
23	1,2	2,5	2,5	-1,2	1,6	4,5	4,7	3,0	0,7	-0,6	0,9	2,2
24	-0,5	0,3	-0,3	1,4	1,5	2,2	0,0	2,3	3,2	3,2	1,1	1,5
25	0,1	0,7	1,1	2,6	2,0	3,4	3,2	2,1	0,7	-1,0	2,7	2,5
26	-0,7	0,8	1,0	1,5	1,2	2,1	3,1	2,7	2,7	2,8	2,3	2,0
27	0,1	0,5	-0,4	0,0	0,3	1,6	2,0	2,8	3,6	3,7	4,1	3,6
28	1,6	1,6	1,4	2,6	3,6	5,2	4,6	3,8	2,5	0,0	1,6	1,9
29	2,5	1,3	-0,1	-1,9	0,6	0,8	1,1	1,3	1,0	1,6	-0,7	0,0
30	2,0	2,6	1,9	2,7	3,9	2,8	2,8	3,2	3,0	3,3	4,1	3,9
31	2,2	1,3	0,3	1,2	1,4	2,3	1,9	1,2	1,5	3,1	1,7	-2,4

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-2,6	-1,6	-2,5	-4,3	-4,5	-3,0	-1,2	-1,3	-1,6	-4,7	-3,5	-0,1
2	-1,4	-0,8	0,3	1,1	1,0	-2,5	-7,9	-11,7	-12,9	-4,8	-15,0	-16,5
3	-9,3	-6,6	-8,7	-9,2	-7,8	-7,8	-7,1	-8,9	-8,9	-5,8	-10,3	-5,3
4	-6,5	-5,5	-4,8	-3,9	-3,9	-4,3	-4,3	-4,5	-4,4	-3,6	-2,9	-3,4
5	-4,9	-4,2	-3,9	-4,0	-4,5	-3,7	-2,0	-2,1	-3,4	-3,7	-2,9	-1,4
6	-2,2	-1,7	-1,1	0,8	0,1	0,5	0,5	0,8	0,5	0,4	0,4	0,0
7	-1,7	-1,7	-1,2	-1,0	-0,3	0,8	2,0	1,1	1,3	1,3	1,7	1,2
8	0,8	-1,6	-3,9	-1,0	-1,1	-7,1	-7,1	-4,2	-6,2	-6,4	-3,7	-4,5
9	-2,0	-2,7	-2,4	-3,1	-2,2	-1,3	-0,4	0,3	1,0	0,8	0,4	0,8
10	-0,7	-1,5	-1,1	-1,0	-0,9	0,4	0,4	1,7	1,7	2,1	2,7	2,8
11	2,8	2,7	2,2	1,6	0,9	0,8	-1,7	0,6	0,9	1,0	1,4	2,3
12	3,7	1,1	2,9	3,0	1,4	0,5	0,2	-0,1	-2,5	-0,1	0,3	0,0
13	1,8	1,7	-0,8	-0,3	-0,1	0,3	-0,2	-0,6	-0,1	1,8	1,5	3,7
14	2,0	2,3	1,8	0,8	0,4	1,6	2,1	0,4	1,3	1,7	1,7	-1,8
15	2,0	1,3	1,1	0,1	0,7	0,7	1,6	1,1	2,2	3,1	0,9	0,7
16	3,8	3,5	1,9	1,1	0,1	2,1	3,1	3,5	2,2	-1,3	3,7	3,2
17	0,6	-0,8	-1,3	0,3	1,7	2,9	-3,2	-1,7	1,6	1,7	2,8	1,7
18	0,4	0,5	1,2	2,1	1,0	1,4	-0,4	-2,3	0,6	-1,5	0,0	0,7
19	1,4	1,7	2,0	2,6	2,5	1,1	0,5	2,0	3,5	4,0	-3,2	-3,1
20	1,7	0,4	0,7	-4,1	-3,0	-1,8	1,6	1,5	-0,9	-5,2	-0,4	-4,3
21	0,3	-0,3	-0,1	-0,7	-1,7	-2,1	0,0	0,1	0,4	-3,7	-3,4	-1,5
22	-1,1	-0,5	0,2	0,6	0,2	0,3	0,9	1,2	1,8	2,2	1,0	2,1
23	0,6	-0,8	-0,1	0,1	1,2	2,4	2,8	1,7	2,0	2,3	0,6	0,9
24	-2,1	-0,9	-0,4	-0,3	-1,2	-0,9	-1,2	-1,1	-2,5	-2,3	-1,4	-1,0
25	-0,6	0,1	1,4	2,0	1,7	1,7	1,6	1,7	2,5	2,4	3,1	3,2
26	2,5	3,5	3,9	3,9	3,8	3,0	0,8	2,6	3,5	3,3	3,4	2,8
27	3,1	2,6	3,2	3,1	3,6	4,1	4,0	2,8	2,7	3,9	4,1	4,1
28	3,5	4,0	3,0	3,9	3,4	3,6	3,8	2,6	3,0	3,9	5,9	6,6
29	0,5	2,4	3,6	2,0	1,3	2,6	1,2	0,9	0,6	-2,2	-1,2	-1,5
30	0,2	0,6	-1,1	-3,5	0,1	0,1	3,5	3,6	4,3	3,2	4,8	2,9
31	4,9	3,6	5,3	6,4	5,2	4,3	5,9	7,7	5,0	6,8	5,9	5,5

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,7	1,1	1,1	2,8	5,0	5,3	5,5	3,8	2,6	0,3	2,2	2,3
2	1,0	1,5	1,5	3,4	4,0	4,6	4,7	3,0	3,1	3,3	3,7	3,8
3	1,5	2,2	2,0	1,3	1,8	2,6	3,7	3,3	4,6	5,1	4,6	5,0
4	3,4	5,9	5,4	5,6	4,5	1,9	4,5	-2,3	0,8	2,7	3,2	2,6
5	6,0	4,0	2,7	-0,2	1,3	1,1	-11,6	-1,0	-8,0	0,1	-1,9	1,4
6	1,7	1,3	0,3	1,0	0,1	0,0	2,5	1,9	-0,3	0,8	1,3	1,7
7	2,0	2,5	2,5	2,1	2,0	0,8	0,1	2,3	4,3	4,8	4,5	5,3
8	-1,4	-0,5	0,2	0,4	0,6	0,3	-0,8	-1,1	0,4	0,8	0,5	1,5
9	1,2	1,6	1,8	3,5	3,3	3,9	3,9	2,4	2,4	2,3	1,7	0,8
10	2,2	3,5	3,3	1,1	-2,9	-0,3	1,3	1,0	0,0	-3,0	-1,6	-1,4
11	-1,5	-2,2	-9,8	-8,3	-8,8	-8,7	-12,7	-10,5	-6,3	-10,8	-8,0	-9,0
12	-1,8	-1,4	-1,9	-3,3	-2,6	-2,6	-2,5	-2,6	-1,7	-3,1	0,5	0,0
13	0,8	1,2	-0,4	-0,8	0,5	0,7	0,7	-0,2	0,2	-0,5	-1,1	0,3
14	0,3	0,9	2,4	0,0	2,6	3,9	3,8	2,5	0,0	-4,7	-2,4	-4,2
15	-2,7	-1,4	-3,2	-7,4	-2,7	-1,1	-2,9	-3,4	-1,8	-2,5	-3,4	-5,4
16	-1,6	-3,4	-0,1	1,3	0,5	-2,1	-3,0	-1,7	-3,3	-0,2	-3,4	-0,7
17	-4,1	-0,8	-0,5	-1,3	-10,3	-3,4	-3,4	-1,0	1,8	-0,3	-3,3	1,4
18	-0,4	-0,1	-0,2	0,6	-0,8	-0,1	-0,1	-2,6	0,6	-0,4	-0,1	1,4
19	-0,9	-0,3	0,1	0,9	0,7	-0,4	-0,9	0,8	2,8	1,7	1,7	-1,3
20	0,8	-0,6	-0,5	-1,7	-0,2	0,1	2,1	1,6	3,0	1,7	1,1	2,3
21	1,0	0,7	0,4	0,1	-0,2	-0,8	0,3	0,9	2,3	2,6	2,0	2,0
22	0,5	0,5	0,1	1,5	2,7	3,1	3,9	2,9	2,1	3,9	3,3	4,1
23	0,8	1,8	1,3	1,9	1,5	1,6	0,6	0,7	3,3	3,7	3,1	3,3
24	2,1	3,9	3,1	4,2	6,0	4,9	5,6	4,9	5,2	4,3	4,6	-5,5
25	-5,7	-4,5	-4,9	-5,0	-8,1	-10,8	-5,0	-0,7	-7,4	-6,3	-7,4	-7,6
26	-3,9	-4,2	-2,9	-1,8	0,0	-1,9	-1,2	-3,9	-3,4	-3,0	-1,7	-2,8
27	-1,6	-1,6	-2,7	-1,6	-0,9	-1,4	-1,0	-1,0	-7,2	-3,0	-1,0	-0,6
28	-0,5	-1,1	-2,2	-1,1	-0,4	0,1	1,3	-0,9	1,1	0,5	-3,0	-1,6

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	4,0	4,3	3,1	3,0	2,2	2,4	2,6	2,9	2,6	-0,4	2,0	2,2
2	1,7	2,1	2,8	3,6	2,8	2,6	3,6	3,5	3,1	2,8	4,0	4,9
3	3,9	4,8	5,1	4,1	5,3	4,7	1,9	3,7	3,5	3,2	2,3	6,4
4	2,3	4,9	6,1	3,7	2,8	-1,3	-2,4	1,4	1,3	2,0	1,3	0,5
5	2,9	4,1	3,9	4,5	3,0	3,6	2,8	3,2	3,0	3,8	4,0	2,6
6	5,0	7,2	6,5	6,8	4,4	3,7	3,4	0,0	3,6	3,6	3,3	2,0
7	3,7	5,2	4,9	5,4	0,9	0,3	3,7	0,5	0,6	2,4	-0,9	-0,1
8	2,2	3,1	3,6	4,6	4,0	2,8	3,0	3,9	4,7	3,5	3,0	2,3
9	3,4	4,3	3,2	3,4	3,5	5,4	5,5	5,5	1,9	4,2	3,5	3,4
10	2,9	3,2	4,2	4,8	3,6	2,4	2,7	4,4	3,5	3,3	4,2	4,2
11	4,3	5,2	4,5	4,2	3,9	3,5	2,7	2,6	3,3	4,0	4,4	3,0
12	2,3	1,6	2,3	2,8	12,2	2,9	3,0	2,9	3,3	2,6	3,5	2,8
13	3,1	2,0	1,1	2,7	2,7	2,3	2,3	2,9	3,4	3,1	2,7	0,3
14	1,3	-15,0	-10,5	-3,5	-2,7	1,0	0,9	1,2	-0,7	-1,3	-0,3	-0,4
15	1,7	1,9	0,9	1,0	-0,3	-0,9	0,3	0,8	2,1	2,1	1,9	2,1
16	-7,7	-4,2	-4,1	-6,1	-0,8	-0,7	-1,0	-8,3	-4,0	-0,6	-5,9	-3,3
17	-3,3	-4,0	-3,5	-4,2	-2,9	-1,1	-4,8	-0,8	-0,5	0,0	-0,9	-0,4
18	-1,4	0,3	0,1	0,3	0,9	0,9	-0,3	-0,3	0,1	-0,6	-0,2	-0,1
19	-1,1	-0,7	-0,4	-0,7	-2,1	-1,8	-1,5	-1,2	-2,1	-2,4	-1,9	-2,9
20	-2,0	-0,8	-1,5	-2,5	-4,5	-5,2	-4,9	-4,4	-4,2	-4,9	-2,2	-2,6
21	-2,5	-2,6	-2,9	-4,3	-4,5	-2,8	-2,1	-1,9	-1,7	-2,0	-2,5	-3,5
22	-1,2	-0,1	-0,7	-0,3	-0,2	1,0	-0,6	0,5	0,6	0,4	-0,3	-3,1
23	-1,8	-1,2	-1,0	1,0	1,5	1,3	1,5	-0,1	-1,0	-1,9	-1,9	-1,6
24	-3,4	-3,0	-2,9	-1,5	-1,2	-0,4	-0,8	-1,1	-1,6	-1,2	-0,1	-0,9
25	-1,7	-2,1	-1,3	-0,3	-1,7	-0,9	0,4	-2,3	-5,0	-3,4	-4,2	-3,5
26	-4,8	-3,3	-2,3	-5,5	-5,7	-1,9	-4,5	-1,6	-1,5	-2,8	-1,6	-4,2
27	-5,5	-4,6	-2,5	-1,6	-1,5	-1,3	0,3	0,1	-0,8	-1,4	0,9	1,0
28	-1,3	-7,2	-9,9	-15,4	-19,7	-7,3	-7,9	-11,0	-13,2	-15,1	-11,5	-8,8
29	-7,8	-6,0	-4,3	-5,3	-4,5	-4,0	-3,9	-3,6	-2,5	-4,6	-6,3	-3,0
30	-1,8	-1,7	-2,1	-2,1	-2,6	-3,1	-3,4	-2,2	0,8	1,0	-1,0	0,7
31	3,8	3,3	-2,8	-1,6	1,3	-7,7	-1,0	0,2	-1,1	0,2	0,3	0,1

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	8,1	9,4	8,5	6,5	6,8	6,2	5,9	5,4	7,1	7,8	7,8	7,9
2	9,8	10,4	11,0	10,0	9,8	7,5	4,9	6,3	7,0	9,2	8,5	8,9
3	9,6	10,2	4,0	9,5	10,0	9,5	8,1	6,9	7,7	2,4	2,7	5,7
4	5,2	4,9	5,0	5,0	5,0	4,0	4,5	4,8	5,6	5,8	5,7	6,2
5	4,1	5,3	4,9	5,8	6,6	6,1	5,0	0,9	0,8	2,0	4,3	2,1
6	5,6	6,7	6,1	5,8	5,4	4,0	5,1	5,8	4,6	3,4	4,5	4,7
7	4,2	3,1	5,9	5,7	7,1	4,8	3,8	3,7	3,4	3,7	3,7	3,1
8	4,4	4,2	3,1	1,2	2,5	1,2	1,5	0,0	2,1	3,0	3,2	3,6
9	4,0	3,8	2,9	2,5	2,8	3,2	1,8	2,0	1,6	2,4	2,5	3,0
10	4,2	4,0	3,1	2,9	1,9	3,2	3,4	2,7	3,5	3,8	3,3	2,9
11	-10,6	-10,5	-7,5	-14,8	-33,7	-22,7	-9,0	-5,9	-9,5	-10,0	-9,1	-8,3
12	-1,8	-1,8	-1,7	-2,2	-2,7	-2,0	-3,6	-2,9	-2,1	-1,7	-0,8	-0,8
13	-0,9	-2,1	-3,6	-4,9	-3,2	-2,0	-3,0	-3,1	-3,4	-4,2	-3,1	-3,1
14	-1,8	-1,2	-1,8	-2,6	-1,6	-1,2	-2,4	-1,9	-1,8	-1,3	-3,6	-5,3
15	-6,5	-6,4	-6,4	-5,5	-6,3	-6,5	-7,4	-7,3	-4,9	-6,9	-11,3	-9,2
16	-3,0	-2,9	-3,0	-1,9	-1,5	-1,6	-2,0	-2,8	-2,9	-2,7	-2,4	-2,0
17	-2,1	-1,4	-1,5	-1,8	-1,0	-1,0	-0,8	-1,0	-0,3	0,3	0,7	-0,1
18	0,4	-0,1	0,0	-0,6	-0,4	-0,9	-1,4	-2,2	-1,1	-1,3	-1,4	-0,6
19	-0,3	0,4	2,7	0,5	-3,0	-2,7	-1,5	-0,5	-2,3	-3,9	-0,1	-3,2
20	-4,3	-3,1	-4,3	-4,5	-2,1	-2,3	-7,0	-4,9	-5,4	-4,1	-3,5	-3,9
21	-7,0	-7,1	-5,8	-4,7	-5,7	-6,2	-4,5	-2,5	-2,4	-3,1	-3,2	-4,0
22	-7,0	-5,7	-5,6	-3,5	-1,8	-1,2	-3,8	-3,3	-4,7	-4,9	-3,8	-1,1
23	-4,3	-4,1	-3,4	-2,7	-0,8	0,1	0,4	-1,2	-7,4	-5,0	-5,9	-1,8
24	-4,6	-6,6	-8,1	-6,4	-5,9	-11,5	-8,0	-8,5	-7,0	-7,8	-10,3	-13,0
25	-7,3	-6,7	-4,2	-2,5	0,0	0,2	-0,4	-1,0	-1,5	-1,9	-1,4	-1,8
26	-1,2	-1,4	-2,3	-2,9	-0,8	-0,5	0,0	2,1	2,2	2,0	2,3	2,0
27	2,1	0,5	-0,7	0,3	0,8	0,1	1,0	0,1	2,8	2,6	-0,6	-2,9
28	-1,3	-1,3	0,0	1,4	2,2	2,6	0,5	1,4	1,0	-2,6	3,7	4,9
29	-0,8	0,1	1,9	1,7	3,7	3,8	2,8	3,6	4,0	5,6	4,6	3,9
30	1,7	0,6	1,5	3,8	5,7	5,2	5,1	4,1	2,2	6,5	3,8	1,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,1	0,7	-0,2	-0,1	0,1	-1,5	-0,4	-1,3	2,0	0,3	-0,4	2,7
2	0,7	0,9	-0,4	-1,0	-2,6	-0,8	0,3	2,2	-1,0	-4,0	-0,3	0,9
3	-1,4	-0,1	-0,5	0,6	-1,9	-4,3	-4,1	-3,9	-1,4	-0,3	0,9	0,6
4	1,4	0,3	1,7	2,1	3,3	3,1	1,3	2,4	-0,2	0,1	2,3	2,1
5	1,1	-4,8	-4,6	-3,3	-2,7	-2,8	-2,5	-2,9	-5,2	-2,4	-4,6	-4,7
6	-1,3	-0,9	0,1	0,0	0,4	0,7	0,3	0,1	-0,5	0,0	-0,4	-0,6
7	-0,3	0,3	1,1	1,7	1,4	1,9	2,2	2,9	2,3	3,3	0,9	2,0
8	1,5	1,6	1,1	0,8	-0,2	0,2	0,6	0,4	0,1	1,9	2,1	1,8
9	-0,8	0,0	1,0	0,8	-0,3	0,4	-2,0	-2,7	-4,9	-4,0	-3,2	-2,2
10	-0,9	-0,2	1,0	3,3	2,4	2,4	2,2	0,5	-3,2	-3,6	-1,8	-0,5
11	0,0	0,7	1,1	-0,4	2,7	4,0	4,7	2,0	-1,1	-4,2	-4,2	-1,5
12	-0,7	-0,8	-1,4	-1,8	-0,7	-0,2	-0,3	-0,5	0,1	-1,4	-2,5	-3,9
13	-2,0	-1,7	-2,5	-3,5	-3,1	-3,1	-5,0	-5,2	-5,3	-5,0	-5,0	-3,7
14	-2,5	-1,8	-1,1	-1,2	-1,0	-2,4	-2,0	-1,5	-0,5	0,3	-0,6	-1,5
15	0,8	0,4	2,4	3,5	0,3	1,7	-3,1	2,4	1,5	-4,1	-0,5	-6,1
16	-3,2	-2,7	-2,4	-1,1	-0,9	-1,1	-0,1	1,3	3,2	4,1	-1,2	-4,9
17	-5,3	-3,2	-2,3	-6,8	-5,7	-3,3	-0,7	-1,0	-3,5	-1,1	1,1	1,1
18	-1,9	-0,6	-0,3	-0,5	-0,1	-1,5	-0,6	0,0	0,9	-0,2	1,0	-0,8
19	0,7	0,8	1,7	0,8	0,9	0,3	-1,1	-0,3	-0,1	-0,1	0,3	1,8
20	1,7	0,9	0,5	-0,2	-0,5	-1,6	-1,6	-0,9	0,1	0,8	-0,9	0,6
21	-0,4	0,0	-1,2	-1,6	-1,2	-2,2	-3,9	-3,1	-0,3	0,1	1,0	1,4
22	-1,7	-2,0	-2,5	-2,0	-1,3	-1,2	-1,2	0,1	1,2	1,1	0,5	0,1
23	-0,8	-1,3	-1,7	-2,5	-2,4	-1,2	-1,0	0,3	0,0	-1,0	-2,0	-0,7
24	0,0	-0,6	-0,8	-0,5	0,0	0,2	2,3	2,9	2,8	2,1	1,6	1,6
25	2,2	3,6	4,1	4,2	6,5	3,7	8,2	-2,6	0,4	2,7	2,0	4,5
26	2,6	1,0	0,5	2,1	2,2	-0,1	-0,2	-0,8	4,3	2,2	-0,9	1,5
27	0,9	0,0	-0,7	-0,1	-1,5	0,0	-0,1	-0,6	1,8	0,8	1,3	0,8
28	2,5	2,2	1,7	2,7	2,9	3,0	1,4	1,9	-1,2	4,7	3,4	0,2
29	1,7	1,7	0,9	0,1	0,8	1,3	3,3	2,9	2,6	-0,5	0,2	2,6
30	3,0	3,9	3,9	3,0	3,4	3,3	1,8	3,3	4,2	3,0	4,2	2,6
31	2,9	3,2	2,0	0,7	0,4	0,8	1,8	2,6	1,8	3,6	3,2	3,8

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	1,7	1,6	0,9	-1,0	-2,0	-1,9	-3,7	-2,2	-3,0	-3,3	-1,9	-0,7
2	0,6	-0,8	-0,9	-0,4	-0,7	-1,2	-1,3	-0,2	-2,8	-2,5	-1,2	-0,5
3	0,8	0,5	-0,2	0,5	-1,0	-1,3	-1,2	-1,5	-2,3	0,3	-0,8	-0,9
4	0,2	-1,6	-1,4	-1,8	-3,5	-3,1	-4,6	-3,5	-1,7	-2,0	-2,2	-2,1
5	-0,9	-0,1	0,3	0,4	-0,6	-1,8	-2,4	-1,9	-1,7	-2,3	-2,7	-4,3
6	-2,0	-1,1	-1,1	-1,7	-0,8	-1,0	-1,3	-2,9	-2,0	-2,6	-2,4	-2,3
7	-2,2	-2,1	-2,9	-3,8	-3,4	-2,7	-4,0	-3,4	-4,1	-2,9	-2,3	-3,8
8	-1,9	-1,8	-1,7	-1,3	-2,1	-3,0	-2,5	-2,1	-1,0	-2,7	-1,5	-1,8
9	-2,3	-2,1	-1,7	-1,9	-1,2	-1,2	-0,7	-1,5	-1,0	-1,2	-1,0	-1,1
10	-2,2	-1,6	-1,0	0,1	0,0	0,0	-1,1	-1,3	-1,8	-1,5	-1,3	-1,2
11	-1,8	-2,2	-1,8	-1,3	0,9	1,4	0,6	0,1	1,4	1,0	2,4	2,0
12	-3,5	-3,1	0,8	-2,1	-2,3	-1,3	-1,5	-4,4	-4,1	-3,8	-4,0	-3,6
13	-6,2	-6,0	-7,5	-5,5	-4,0	-8,0	-2,9	-0,8	-0,8	0,0	-2,4	-2,8
14	-2,4	-2,9	-3,8	-2,9	-2,8	-3,8	-1,7	-1,3	-1,2	0,3	-0,9	-1,8
15	-2,0	-2,0	-2,5	-1,9	-0,5	0,1	-0,8	-0,2	-0,3	-1,1	-0,3	0,8
16	2,2	1,5	1,5	0,6	-0,7	-1,2	0,9	-0,2	0,4	-0,4	3,4	3,2
17	-0,3	-2,5	-1,0	1,4	-1,0	1,7	0,2	0,3	-0,9	0,9	0,8	1,4
18	0,4	1,1	1,1	0,8	1,9	1,6	1,5	1,2	1,0	1,4	0,5	0,2
19	-0,1	-1,4	-1,4	-1,6	-0,2	1,2	-0,3	-0,7	-0,9	-1,0	-0,3	0,3
20	1,6	1,5	0,1	0,4	2,8	2,7	-0,4	0,8	-0,1	-1,4	-0,4	-0,2
21	0,4	1,4	1,4	1,2	2,2	3,2	3,2	1,4	0,1	-0,8	-1,0	0,2
22	1,8	2,3	1,7	1,8	2,0	0,9	0,8	0,0	1,2	1,3	1,2	1,9
23	2,6	2,5	1,0	1,0	2,3	4,3	6,0	5,6	5,3	5,1	3,7	1,7
24	0,9	0,3	0,9	0,6	0,3	0,9	4,4	1,4	2,3	2,1	2,3	1,3
25	1,9	1,7	3,1	4,0	4,4	4,2	4,4	3,2	4,1	3,9	1,7	3,0
26	3,5	2,7	3,0	3,4	3,4	1,9	1,8	2,8	3,0	2,6	1,5	1,6
27	3,5	5,1	4,3	3,0	2,4	2,9	2,9	5,1	5,1	2,7	1,3	0,6
28	2,1	2,9	2,7	2,6	2,2	0,9	1,6	2,4	1,3	3,8	3,1	3,3
29	2,9	3,4	2,2	1,6	0,1	1,5	0,7	3,0	3,2	2,9	1,2	2,2
30	2,3	1,9	3,1	3,8	2,7	1,5	0,9	1,0	2,2	2,6	2,4	2,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	3,6	3,3	3,4	3,0	3,0	2,7	4,5	5,8	5,5	4,3	4,9	5,4
2	6,3	6,7	7,7	7,5	6,5	7,5	6,8	6,7	5,2	5,2	4,1	5,1
3	5,3	4,3	3,2	1,5	3,6	6,8	4,9	5,3	6,7	6,8	5,9	4,9
4	3,1	4,1	4,5	2,4	2,8	0,9	2,2	3,2	3,8	3,5	4,9	4,6
5	2,9	3,2	3,2	3,9	4,7	4,9	3,6	3,3	4,5	5,3	5,5	7,0
6	4,9	5,8	6,3	6,4	7,6	7,7	7,2	6,3	6,4	5,6	5,0	5,4
7	6,4	6,9	5,5	7,1	8,7	8,5	8,3	6,2	5,5	4,3	5,4	5,6
8	7,3	8,2	6,8	4,5	4,6	4,3	5,4	7,8	6,0	6,6	5,6	3,6
9	3,4	4,3	5,0	3,5	4,9	6,3	4,5	6,2	5,6	6,4	4,3	3,9
10	2,3	2,2	2,8	2,2	2,3	4,6	4,2	4,7	0,6	0,7	6,2	4,7
11	0,9	-2,3	-4,4	-2,5	-1,3	-1,0	0,6	-0,3	1,7	0,9	1,8	1,5
12	1,5	1,4	0,7	0,1	0,5	1,5	3,9	4,8	6,4	4,2	5,4	4,9
13	3,8	2,3	1,4	2,6	1,3	1,9	1,6	0,8	1,3	2,1	2,8	3,6
14	1,5	2,2	0,6	-1,5	-2,6	-0,9	2,3	3,4	3,6	0,7	0,8	1,7
15	2,0	1,7	1,3	0,9	0,6	1,2	2,1	2,2	3,1	2,4	2,8	3,2
16	-0,2	1,5	1,9	1,6	-0,9	-1,8	-0,8	0,1	-1,6	-3,1	-0,2	0,0
17	-3,2	-3,4	-1,6	-0,9	-1,5	-1,6	-3,4	-4,2	-4,4	-3,4	-2,2	-0,8
18	-2,1	-2,7	-2,0	-1,2	-2,2	-2,5	-3,3	-3,5	-3,4	-3,6	-2,4	-2,3
19	-1,7	-0,8	-1,5	-2,3	-2,6	-1,9	-3,2	-2,5	-1,8	-2,8	-2,8	-1,8
20	-2,2	-2,7	-2,1	-1,5	-1,7	-0,6	-0,5	-1,6	-2,3	-3,8	-3,3	-2,1
21	-0,5	-2,3	-2,2	-1,8	-1,2	-0,8	-1,3	-1,3	-2,4	-3,0	-3,5	-3,4
22	-2,1	-1,6	-2,1	-3,5	-3,0	-1,4	-1,3	-0,9	-1,7	-4,3	-3,6	-3,8
23	-2,2	-2,0	-2,5	-3,8	-4,3	-7,9	-7,4	-6,6	-5,8	-6,5	-6,3	-6,7
24	-4,4	-4,0	-2,8	1,1	-0,4	-5,2	-6,0	-12,5	-6,0	-7,8	-6,4	-6,5
25	-5,9	-8,3	-8,2	-6,0	-6,6	-7,1	-8,4	-7,4	-7,2	-7,4	-8,6	-8,1
26	-5,9	-5,5	-4,3	-5,3	-6,3	-5,1	-4,2	-5,1	-6,2	-6,5	-6,2	-5,8
27	-5,1	-4,2	-3,5	-2,7	-3,4	-3,6	-5,5	-4,0	-7,4	-5,7	-4,3	-10,0
28	-6,1	-5,0	-4,7	-2,6	-2,1	-3,0	-1,4	-2,3	-2,1	-2,4	-2,8	-2,8
29	-3,5	-3,0	-3,0	-3,0	-3,3	-4,9	-5,8	-8,0	-5,4	-5,5	-4,2	-3,5
30	-4,4	-4,9	-4,6	-3,3	-3,2	-4,3	-4,5	-3,7	-3,0	-3,7	-3,3	-3,1
31	-4,8	-5,0	-5,2	-6,2	-5,6	-5,6	-4,4	-3,9	-5,4	-5,5	-4,4	-4,3

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,9	0,3	-0,4	-1,1	-0,6	0,2	0,7	0,1	0,7	0,3	-0,5	-1,2
2	1,5	1,7	2,4	3,0	3,9	3,6	1,5	0,2	0,1	1,0	1,4	0,5
3	3,2	3,4	4,5	4,6	2,8	1,6	8,8	6,1	4,3	-0,3	0,2	4,0
4	-4,7	-3,5	-2,3	-2,0	-3,5	-2,0	-1,5	1,2	0,1	1,7	-2,4	-2,9
5	-4,5	-2,9	-4,0	-4,0	-4,0	-4,3	-2,5	-1,1	-2,3	-3,3	-3,9	-2,2
6	-2,9	-3,4	-0,8	-0,2	-1,3	-0,2	-0,5	-0,7	1,1	1,2	0,3	-0,6
7	-0,2	-0,7	0,4	-1,1	-0,9	-0,4	-0,4	-0,2	-0,1	0,0	0,5	-0,6
8	-0,6	-0,8	-0,9	-0,7	0,0	0,3	3,1	3,5	1,6	1,9	1,0	1,1
9	0,8	0,5	0,6	-0,6	0,2	2,1	1,7	1,2	0,4	1,6	1,5	1,8
10	1,4	1,1	0,7	0,7	3,4	4,8	4,7	3,8	3,8	2,8	2,4	2,0
11	1,6	1,4	0,8	0,7	1,2	2,5	0,8	3,0	1,8	2,5	2,4	2,2
12	2,9	1,8	1,1	-0,5	0,0	1,3	1,6	1,0	0,8	1,9	1,3	1,4
13	1,8	1,9	2,0	2,0	2,8	2,8	1,9	0,3	0,4	0,7	1,5	1,5
14	0,6	0,7	0,5	0,8	1,9	2,6	2,8	0,7	-0,3	0,2	0,7	-1,3
15	-0,8	-0,1	0,0	-0,1	0,0	0,2	-0,4	-1,8	-2,4	-1,6	-0,4	0,8
16	0,8	0,8	1,2	1,5	1,4	1,6	0,6	1,0	3,1	3,1	3,2	2,9
17	0,6	0,0	-0,4	-1,1	-0,6	-0,7	0,0	0,0	-0,6	0,7	2,0	1,9
18	0,7	1,1	1,2	0,9	0,9	0,7	-0,1	-1,0	-0,4	0,8	0,9	1,1
19	0,7	1,0	1,3	1,6	2,1	2,4	0,1	1,6	1,0	0,3	0,0	-1,2
20	2,5	1,2	2,7	2,6	-0,4	-3,0	-5,7	-5,4	-5,0	-5,1	-2,6	-2,7
21	-1,5	-2,2	-1,9	-1,1	-0,2	-1,2	-3,3	-1,8	-0,9	-0,3	-0,4	-1,4
22	-2,8	-2,5	-3,6	-2,6	-2,5	-3,1	-2,4	-0,2	-0,9	-1,6	-2,5	-2,0
23	-1,3	-0,6	-1,2	-0,8	-1,1	-0,8	-2,1	-2,0	-0,7	-1,5	-2,1	-0,7
24	0,8	-0,5	-0,8	-1,1	-1,3	-1,7	-0,8	-0,6	-0,3	-0,2	0,7	0,5
25	0,7	0,5	-0,8	-0,9	-1,9	-4,2	-3,5	-5,2	-3,5	-2,7	-1,9	-3,3
26	-3,1	-0,4	0,4	1,2	-0,3	-1,1	0,0	0,0	-0,4	-1,5	-1,7	-1,4
27	-0,8	-1,0	0,1	-0,4	-0,3	0,0	-1,5	-1,1	-0,8	-0,6	0,2	0,4
28	-1,2	-1,4	-2,2	-2,5	-2,8	-2,0	-1,6	-1,2	-1,4	-0,6	0,0	-0,2
29	-0,9	-0,7	0,5	0,9	1,0	0,1	-1,9	-2,1	-1,0	0,7	-0,7	0,1
30	1,6	1,8	1,8	1,1	-0,2	-0,1	1,8	1,7	3,5	1,3	1,0	-0,4
31	2,8	0,4	-3,4	-1,4	-0,9	-1,7	-1,7	-1,6	-2,2	-2,8	-1,1	-1,6

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	6,5	6,1	6,7	3,7	4,7	3,5	4,8	4,4	0,7	4,7	5,3	6,0
2	6,7	4,6	8,3	9,2	7,8	6,5	4,1	5,8	5,8	6,7	6,2	6,5
3	4,4	5,0	5,7	2,8	4,0	4,5	5,2	5,0	5,2	5,6	5,5	5,7
4	2,3	3,3	3,9	3,4	2,2	2,8	3,1	3,2	3,0	3,4	2,6	2,8
5	2,8	2,9	3,2	4,6	5,2	5,9	4,8	3,9	3,8	2,9	2,7	3,4
6	1,8	1,5	1,6	2,7	4,4	4,6	4,9	4,5	4,5	4,3	3,1	3,9
7	2,2	3,1	4,6	6,2	5,6	5,2	4,1	4,4	4,6	4,5	4,0	4,0
8	3,9	4,1	3,7	5,5	5,5	5,8	7,5	7,1	7,1	6,2	4,4	4,7
9	1,5	1,5	0,5	2,3	2,3	2,4	2,7	1,2	0,5	3,3	3,6	4,2
10	3,3	2,7	0,8	0,1	0,5	0,9	0,7	0,7	3,6	3,8	4,5	2,6
11	8,3	4,6	3,1	2,7	1,2	-3,7	-5,7	-2,6	-3,7	-8,3	-3,6	-11,6
12	-2,8	-1,8	-0,8	-1,0	-1,3	-1,9	-1,7	-2,3	-1,6	1,9	1,2	1,1
13	-1,3	-0,4	0,5	0,5	1,3	0,9	1,7	2,5	3,1	2,8	2,7	1,6
14	2,1	0,4	1,4	-2,0	-1,7	-0,6	-1,2	1,3	1,8	2,3	1,1	1,1
15	-1,0	1,1	-0,7	-0,6	-3,5	-1,1	0,0	0,2	-0,2	0,7	2,0	0,7
16	-1,3	-2,8	-1,2	-0,3	-0,5	-0,4	-1,5	-2,0	-3,2	-2,5	-2,1	-1,1
17	0,7	0,3	0,9	-1,1	-1,8	-2,5	-3,2	-5,5	-2,0	-0,8	-0,9	-1,0
18	-1,5	-0,5	0,2	-0,4	-2,1	-1,9	-1,7	-0,8	-1,6	-1,1	-2,1	-1,2
19	-3,1	-2,5	-1,6	-1,5	-0,2	1,2	0,8	-0,4	0,7	-0,1	-0,8	-1,0
20	-2,1	-1,2	-1,2	-0,6	-1,1	-0,9	-1,2	-2,6	-2,6	-2,9	-2,4	-1,4
21	-0,2	0,1	-2,2	-3,1	-2,7	-3,3	-3,1	-3,1	-2,4	-4,0	-4,9	-4,9
22	-4,9	-4,6	-5,1	-4,5	-4,4	-4,8	-4,4	-4,0	-4,0	-5,0	-6,0	-5,3
23	-4,8	-5,0	-4,3	-4,2	-2,6	-1,5	-2,0	-1,8	-2,2	-3,2	-2,5	-3,1
24	-2,6	-2,0	-2,5	-1,9	-0,4	0,5	0,5	0,4	-0,3	-0,8	-0,8	-0,4
25	-2,3	-1,7	-2,7	-5,0	-5,1	-4,9	-4,6	-5,3	-6,9	-7,7	-7,0	-8,0
26	-3,1	-2,1	-2,3	-2,4	-1,6	-0,5	-0,8	-0,4	-0,2	0,0	-0,6	2,0
27	-4,8	-4,8	-4,0	-4,1	-2,8	-5,6	-2,8	-3,5	-5,2	-5,5	-3,5	-3,2
28	-3,6	-5,1	-7,4	-3,9	-2,8	-3,3	-4,1	-3,6	-2,8	-3,9	-4,3	-2,5
29	-5,0	-5,0	-5,2	-4,8	-4,8	-4,3	-4,0	-3,9	-3,5	-3,3	-3,4	-2,2
30	-3,7	-3,0	-2,9	-3,1	-5,9	-4,6	-3,1	-2,7	-3,2	-2,9	-3,4	-4,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-4,3	-4,3	-3,8	-2,6	-2,3	-1,1	-1,5	-2,5	-4,5	-3,4	-2,0	-2,9
2	-4,1	-4,2	-2,7	-2,3	-1,5	-1,3	-1,5	-3,0	-2,0	-2,9	-2,3	-3,6
3	-2,9	-3,9	-3,4	-2,9	-1,9	-1,3	0,3	0,9	1,3	0,9	0,4	-0,3
4	-3,3	-3,4	-3,4	-2,9	-2,4	-1,2	-1,6	-2,9	-2,5	-1,9	-1,9	-1,9
5	-1,7	-1,9	-1,6	-0,5	0,7	1,8	1,7	2,3	2,6	2,3	1,6	1,0
6	-1,3	-1,8	-1,5	-1,1	-1,2	-1,2	-2,4	-1,2	-0,4	0,5	0,4	0,3
7	0,1	0,2	1,1	0,6	1,9	1,0	0,5	-0,7	-0,5	-0,1	0,1	0,1
8	-0,9	-1,4	-4,9	-7,5	-10,0	-9,9	-10,5	-10,4	-10,1	-11,3	-19,8	-11,8
9	-11,2	-12,1	-12,9	-10,5	-9,1	-8,9	-8,7	-7,5	-7,4	-6,4	-6,4	-7,1
10	-4,9	-4,4	-3,9	-5,4	-5,7	-6,3	-6,1	-6,5	-7,1	-5,8	-4,9	-5,5
11	-3,4	-3,1	-2,9	-2,3	-2,3	-3,1	-4,0	-3,8	-3,6	-3,3	-2,8	-2,9
12	-2,3	-2,4	-2,1	-0,9	-1,7	-4,2	-4,8	-2,4	-2,5	-2,5	-8,7	-10,4
13	-2,7	-3,2	-3,1	-4,4	-3,6	-4,0	-4,9	-5,1	-4,8	-3,3	-2,5	-2,5
14	-2,5	-2,4	-2,2	-2,6	-3,1	-2,0	-2,2	-1,8	-1,3	-0,7	-0,2	-0,8
15	0,4	0,1	-0,3	-0,4	-0,1	-0,4	-0,9	-0,6	-1,3	-1,7	-0,6	-0,8
16	-0,6	-0,7	0,0	0,3	0,4	1,1	0,7	0,5	0,1	0,6	1,2	1,1
17	2,1	2,4	2,9	1,4	0,6	2,1	3,4	3,5	3,6	3,9	4,0	2,6
18	2,7	1,9	1,9	1,7	2,1	3,2	2,4	2,8	2,5	-2,9	-2,6	0,7
19	-1,1	-1,3	-0,1	-1,5	-1,7	-1,2	0,4	0,1	0,4	0,5	1,7	1,6
20	0,5	-0,1	-0,1	1,3	1,7	1,5	1,9	2,0	2,1	2,0	1,6	2,1
21	2,9	2,5	2,9	3,3	2,4	2,0	2,2	2,5	2,4	3,5	5,2	2,0
22	2,5	3,1	3,6	2,7	0,6	0,2	0,3	0,5	1,1	1,2	2,9	2,3
23	2,9	2,3	2,5	2,7	3,5	4,7	3,9	4,4	4,5	4,9	5,8	4,7
24	4,3	5,2	3,9	2,8	1,8	-1,7	2,2	5,1	5,5	1,2	-0,5	3,5
25	3,2	5,6	3,7	1,8	1,2	2,2	4,0	0,6	0,8	4,0	3,8	1,2
26	3,9	3,7	3,2	3,4	4,1	3,7	4,7	4,1	2,7	-1,7	1,4	1,7
27	3,2	2,6	1,7	2,3	1,7	0,8	0,0	1,5	-1,4	-0,2	0,2	3,4
28	5,3	5,9	5,8	6,5	6,3	6,0	5,0	5,2	4,9	4,5	5,2	5,0
29	3,7	4,0	5,0	6,3	6,1	5,7	5,2	4,8	4,9	5,5	6,2	4,8
30	6,2	5,9	5,9	6,7	6,4	5,4	5,2	4,5	4,6	6,2	6,9	5,6
31	4,6	4,6	4,4	5,1	5,4	4,7	4,1	4,2	4,3	5,6	7,0	5,4

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,3	-1,3	-0,5	0,6	1,7	0,3	-2,3	-1,8	-4,8	-7,7	-5,6	-2,3
2	-3,6	-3,0	-3,4	-5,6	-4,3	-4,1	-3,5	-2,7	-2,4	-1,8	-3,6	-5,5
3	-1,6	-2,0	-2,1	-1,6	-1,0	-2,1	-1,2	-1,6	-2,0	-0,9	-1,6	-1,6
4	-1,0	-1,5	-0,7	-0,6	-1,2	-1,9	-1,8	-1,2	-1,9	-8,1	-1,9	-1,5
5	-2,9	-3,2	-3,6	-2,8	-3,0	-3,2	-2,8	-2,9	-3,2	-2,9	-3,0	-2,6
6	-1,6	-1,9	-2,0	-2,0	-3,0	-3,3	-2,2	-1,7	-2,6	-2,6	-2,1	-1,7
7	-1,9	-2,7	-4,6	-4,4	-4,4	-3,6	-3,2	-3,0	-2,4	-1,7	-1,1	-1,0
8	-1,0	-1,9	-4,5	-6,6	-7,0	-8,6	-8,4	-10,3	-8,3	-5,9	-6,5	-6,9
9	-2,8	-2,1	-1,4	-2,6	-4,0	-4,3	-3,5	-3,4	-3,1	-4,8	-4,0	-3,4
10	-1,7	-1,3	-0,4	-0,4	-0,9	-1,1	-0,9	-0,6	-0,7	-0,4	-0,4	-0,4
11	-1,0	-1,0	-0,7	-0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,3	0,3	0,2	0,2
12	0,6	0,3	-0,2	0,4	0,4	0,5	0,9	1,5	1,3	1,1	1,6	0,8
13	0,4	-0,6	-1,1	-2,1	-2,7	-2,3	-2,3	-1,2	-0,8	0,1	0,1	0,6
14	0,9	1,3	0,9	0,9	-0,1	-1,4	-0,3	0,6	1,4	1,5	1,2	-0,2
15	1,0	1,1	1,2	1,4	1,9	2,0	1,7	1,1	1,6	2,1	1,5	0,1
16	0,3	-0,8	0,2	0,1	-0,8	0,4	0,4	1,0	1,3	1,8	1,9	2,1
17	1,1	1,2	1,5	2,0	2,0	2,4	2,6	4,1	4,0	4,2	4,1	4,2
18	2,3	2,1	2,4	2,6	2,8	3,1	2,7	0,6	2,1	2,2	2,0	1,9
19	1,0	1,3	1,0	1,2	1,0	1,4	1,4	1,5	1,7	2,2	2,4	1,6
20	3,1	2,8	2,8	3,5	2,9	1,6	0,7	1,3	1,8	2,5	2,6	3,2
21	1,2	1,2	1,4	2,1	2,7	1,8	2,6	1,9	1,9	0,7	0,5	1,6
22	0,5	1,0	1,7	1,9	1,7	2,3	2,0	2,3	2,6	2,6	2,7	1,7
23	1,3	1,2	1,3	0,8	1,1	2,0	2,3	2,1	2,0	1,1	1,0	1,6
24	0,8	1,4	1,6	1,9	2,2	1,7	0,1	0,4	0,4	1,4	2,1	2,5
25	-0,2	0,6	0,6	1,1	2,2	2,9	3,3	3,4	3,1	2,9	2,4	2,1
26	0,5	0,7	1,2	2,2	2,5	2,5	2,8	2,8	2,7	2,8	2,8	2,5
27	1,3	1,9	2,5	3,0	3,7	3,8	3,7	3,8	3,6	2,8	2,9	2,7
28	3,9	2,4	2,6	2,3	2,0	4,4	0,8	-1,3	-2,9	-3,3	-6,0	-2,3
29	1,1	0,6	1,1	-0,6	0,3	1,0	0,8	0,4	0,3	0,9	1,0	0,9
30	0,8	1,1	2,0	2,2	2,5	2,6	2,9	3,9	3,6	1,8	2,3	-0,3

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	0,1	-0,2	0,4	0,7	0,7	0,7	-0,5	-1,2	-5,1	-6,7	-5,3	-7,6
2	-1,9	-4,9	-2,0	-1,6	-2,1	-4,5	-8,1	-7,4	-9,9	-6,3	-4,9	-5,8
3	-2,0	-1,5	-1,5	-2,4	-2,3	-1,9	-2,9	-2,4	-1,5	-2,4	-2,7	-1,9
4	2,5	2,3	1,8	1,1	1,3	1,0	0,6	0,2	0,0	-1,7	-0,5	-0,7
5	-0,6	-0,5	-0,5	0,6	0,0	-0,1	0,1	-2,8	-5,8	1,0	0,6	-1,3
6	-0,8	-0,6	-1,0	-1,1	-1,3	-1,2	-1,4	-1,8	-1,7	-1,0	-0,6	-0,1
7	-1,7	-0,6	-0,4	-0,2	-0,6	-1,0	-1,1	-1,4	-1,2	-1,2	-0,7	-0,8
8	-1,1	-0,1	0,3	0,0	-0,1	-2,1	-2,0	-1,2	-1,2	-1,0	-1,5	-1,7
9	-1,2	-2,0	-2,3	-2,4	-1,9	-2,3	-2,5	-1,7	-1,2	-1,2	-1,6	-0,1
10	-0,5	-0,5	-0,8	-1,3	-1,9	-1,8	-0,9	-0,9	0,0	-0,2	0,2	0,4
11	0,2	0,3	0,3	0,0	-0,2	-0,3	-0,4	0,0	1,0	1,4	1,8	1,9
12	1,6	1,9	1,0	0,7	1,1	1,1	1,1	1,7	2,5	2,4	3,7	2,9
13	0,9	0,8	1,6	1,7	1,4	2,4	2,8	3,4	4,4	2,3	2,9	3,2
14	0,1	0,2	1,8	1,2	1,2	1,7	1,9	2,0	1,8	1,4	1,5	0,6
15	1,2	1,6	2,0	2,2	2,3	1,7	2,5	2,2	3,2	3,4	3,2	3,6
16	4,3	4,7	6,6	6,5	5,9	6,9	6,9	6,5	4,3	4,8	4,3	3,8
17	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,2	1,1	1,5	1,3	1,6	2,0	0,4	1,8
18	-1,1	-0,2	0,3	-1,7	-0,6	1,8	1,8	1,1	0,3	0,7	0,5	0,7
19	-1,4	-1,4	-1,7	-1,8	-0,5	0,5	0,4	0,0	-1,1	-1,2	-0,3	0,0
20	-1,3	-1,4	-1,3	-1,4	-1,3	-1,4	-1,8	-1,1	-1,4	-5,6	-4,6	-4,3
21	-2,0	-1,6	-1,5	-1,4	-0,7	-1,1	-1,4	-3,4	-1,0	-0,8	-1,9	-1,1
22	-1,0	-0,8	-1,1	-0,7	-0,2	-0,3	-0,7	0,1	0,7	0,1	0,3	0,0
23	-0,2	0,1	0,0	0,5	-0,1	0,3	0,9	1,7	2,3	1,6	1,4	1,1
24	0,1	0,6	0,3	0,4	0,8	1,3	1,8	1,6	1,9	1,6	1,6	1,5
25	1,1	1,1	0,7	0,9	1,7	1,7	1,4	1,6	1,2	0,9	1,5	2,2
26	2,8	2,3	1,0	0,4	0,7	1,1	1,3	2,3	3,4	3,3	3,2	3,5
27	7,7	0,6	-0,2	-0,4	0,6	1,4	1,7	3,0	5,0	5,6	4,8	4,1
28	1,0	1,3	1,0	1,0	0,1	-0,5	-0,6	0,2	1,3	1,1	-1,2	-0,7
29	0,7	-0,2	-1,6	-1,6	-1,4	-2,5	-1,6	-1,3	-1,5	-2,0	-5,2	-2,3
30	-0,4	0,1	-1,2	-1,2	-3,0	-1,7	-0,1	-0,3	-2,1	-0,5	-0,1	-2,7
31	0,0	-0,7	-0,8	-1,0	-0,9	-1,0	-0,9	-0,4	-0,1	-0,1	0,1	0,4

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen,
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,5	-2,2	-1,1	0,8	2,8	2,9	2,0	2,2	1,8	1,5	1,4	0,7
2	1,5	0,9	0,2	-0,5	-0,3	0,6	-1,1	-0,9	-1,0	-3,7	-2,9	-2,7
3	-1,8	-2,0	-0,9	-1,0	1,0	1,9	2,4	0,9	1,9	0,6	-2,1	-4,5
4	-2,5	-2,4	-1,7	-1,6	-0,9	-0,3	0,0	-0,5	-0,6	-0,9	-0,8	-0,7
5	-0,7	-0,7	-0,3	1,1	1,3	2,3	1,6	0,9	-1,2	-2,2	-2,1	-1,3
6	-0,7	0,5	0,7	1,0	-0,4	0,4	1,7	1,6	1,0	-0,6	-0,3	-0,4
7	-0,8	-0,5	-1,2	-0,9	-1,0	-1,4	-0,9	-0,2	-1,1	-1,6	-2,4	-1,9
8	0,1	-0,3	-0,9	-0,8	-0,6	-0,8	-0,4	0,4	0,7	1,2	1,1	1,8
9	0,1	0,6	0,2	-0,2	0,2	-0,3	0,2	0,9	1,9	2,5	2,4	2,3
10	1,0	0,2	0,4	-0,3	0,3	1,2	2,0	3,0	3,1	2,4	1,3	1,9
11	0,8	1,1	1,5	0,8	2,4	1,1	0,3	-1,5	-1,4	0,9	0,5	1,5
12	0,3	-0,2	0,1	-0,7	-0,1	0,7	0,6	2,9	2,7	1,9	0,1	0,8
13	0,5	0,5	0,8	-0,1	0,8	-0,2	-0,8	0,7	0,7	0,8	2,3	1,9
14	0,1	0,2	1,0	1,1	0,9	0,3	-0,1	0,4	-0,4	-0,7	0,9	0,8
15	0,3	0,9	0,3	-0,2	-0,3	0,6	1,8	0,5	0,8	1,1	0,6	-0,5
16	-0,2	-0,9	-1,5	-1,6	-0,9	-0,3	0,5	1,4	1,2	1,8	2,0	1,9
17	0,4	0,4	0,4	-0,4	-0,1	1,6	2,4	2,4	2,0	1,0	1,2	1,6
18	0,3	0,7	0,4	0,2	0,7	0,2	0,9	0,4	0,6	1,6	1,8	1,9
19	0,3	-0,1	0,5	0,5	0,7	1,5	1,9	2,0	1,6	1,9	1,5	1,7
20	0,4	1,0	1,1	1,5	1,5	1,0	0,6	1,8	1,2	1,7	1,5	1,3
21	0,3	1,4	1,6	1,9	1,7	1,5	0,6	0,8	1,1	2,7	2,7	2,5
22	2,3	-0,7	-2,0	-4,9	-4,9	-3,0	-4,0	-1,7	-3,1	-3,7	-4,3	-2,1
23	0,2	1,3	2,0	2,6	0,6	0,5	0,0	0,2	-0,2	0,2	0,2	0,6
24	1,0	1,3	1,3	2,0	1,4	0,7	-0,5	-0,8	-0,5	0,4	1,6	1,8
25	-0,9	-0,3	-1,4	-1,3	-2,9	-2,1	-2,8	-2,1	-2,2	-3,1	-2,2	-2,5
26	-0,5	-0,7	-1,5	-1,1	-2,1	-2,1	-2,5	-5,0	-2,1	-0,8	-0,2	-1,9
27	-1,1	-0,7	-2,5	-2,1	-2,0	-3,9	-2,6	-0,8	0,3	0,8	-1,0	-2,3
28	-0,3	-0,1	1,3	1,3	-1,1	-0,8	-0,3	-0,4	1,0	0,3	-2,0	0,8
29	1,0	0,7	1,1	1,6	-1,3	-4,3	-3,8	-1,9	-2,4	-2,9	-0,2	-0,7
30	-0,3	-0,2	-0,4	-0,3	-0,9	-2,5	-1,6	-3,5	-1,9	-0,4	0,6	0,3
31	0,9	1,9	0,0	3,2	2,5	2,7	0,9	-2,4	-4,0	-6,0	-3,3	-5,7

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-1,1	-0,9	-1,6	-0,5	-1,4	-0,7	0,1	-0,4	-1,0	-0,8	-3,1	-1,0
2	0,1	-0,2	0,1	1,5	-0,5	0,0	-0,1	-0,7	-1,4	-0,5	-0,2	-0,7
3	0,9	1,0	0,1	0,8	0,1	-0,5	-0,1	-0,1	-0,5	-0,1	0,2	0,5
4	2,1	1,2	1,3	1,5	1,1	0,2	-2,5	0,3	0,8	0,8	1,0	1,2
5	0,3	1,6	1,3	1,0	1,3	1,0	1,4	1,7	2,1	1,9	2,1	1,2
6	0,8	0,4	0,5	-0,1	0,7	1,5	1,6	0,2	0,3	0,7	0,8	1,4
7	1,0	1,6	2,3	3,4	4,3	3,8	2,8	2,8	3,3	3,1	2,5	2,4
8	1,8	2,9	4,8	5,1	7,0	6,5	5,5	4,9	4,1	4,3	-1,4	-9,0
9	-3,9	-1,9	-2,1	-2,3	-2,6	-2,0	-1,1	-0,5	-0,3	-3,0	-5,6	-3,4
10	-0,8	-1,2	-1,7	0,3	1,1	1,7	2,4	1,7	1,1	0,4	0,6	1,2
11	-0,3	-0,4	0,5	0,1	0,7	1,0	1,0	0,7	-0,1	-2,2	-1,0	2,2
12	-0,7	2,0	1,3	1,8	2,0	1,7	-0,5	-0,7	-0,5	-2,7	0,0	-1,0
13	-4,3	-6,0	-4,1	-2,3	-2,3	-1,2	-2,0	-2,0	-2,9	-1,5	0,4	0,7
14	-0,7	-0,7	-2,6	-2,1	-2,1	-1,3	0,0	1,0	2,0	-0,2	0,9	-0,3
15	-0,3	-0,7	-1,4	-0,7	-1,2	-1,3	-1,0	0,1	0,0	0,2	0,4	0,9
16	1,3	2,3	2,1	-1,3	-0,6	-1,9	-0,6	-0,2	0,4	0,0	0,4	0,0
17	2,4	2,0	1,7	1,4	0,7	-0,4	-0,3	0,1	-1,4	-1,3	1,4	1,6
18	0,2	1,5	2,3	0,9	1,0	0,8	0,6	-2,9	-0,9	0,7	-0,1	0,9
19	-0,6	-0,1	0,7	1,5	1,5	1,0	1,4	-2,2	-1,1	-0,2	0,3	0,3
20	1,9	0,5	0,8	0,1	-1,4	-3,0	-1,3	0,3	1,1	1,3	1,3	2,3
21	-0,7	-0,9	-0,7	-3,4	-3,4	-2,1	-2,9	-0,9	-1,8	-0,4	-0,2	0,6
22	0,3	-1,5	-3,3	-1,7	-2,0	-2,3	-2,0	-0,8	0,1	0,9	0,3	0,6
23	-0,7	0,3	-0,6	-1,0	-1,1	-1,0	-2,7	-3,8	-1,7	-0,7	-0,3	0,9
24	0,3	-0,4	-1,8	-0,7	-1,7	-2,1	-0,7	0,0	-0,1	-0,7	-0,3	-0,1
25	1,0	0,1	-0,4	-1,0	-1,0	0,5	-0,1	-0,1	-1,6	-0,5	0,2	1,0
26	-0,1	-1,2	-0,6	-0,6	-1,2	0,4	1,1	0,9	0,8	1,0	0,4	1,6
27												
28												

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	-0,1	-0,8	-1,7	-0,4	-3,1	-1,6	-2,2	-2,3	-2,7	-1,4	-2,0	-1,8
3	0,7	0,4	4,4	-1,4	-2,7	-1,2	-0,6	-0,2	0,5	0,3	-0,2	-0,5
4	-0,3	-0,3	-0,2	-0,3	-0,6	-1,5	-1,8	-2,3	-3,1	-0,8	-0,7	-0,2
5	0,4	0,6	0,1	1,0	0,5	0,8	-0,1	0,2	0,4	0,2	1,4	1,4
6	1,0	0,0	-0,3	-0,6	-1,0	-2,8	-1,0	-0,2	1,1	-1,4	-0,1	-0,2
7	1,9	2,1	1,1	-1,4	-0,3	-2,3	-1,6	-0,2	0,1	1,2	1,2	1,5
8	0,8	0,5	0,2	-0,3	1,2	-0,1	-0,1	0,2	0,7	1,0	1,8	3,1
9	1,0	2,4	-0,1	1,2	0,5	0,0	-0,5	-2,3	-1,9	-3,6	-2,6	-3,4
10	-1,8	-0,2	0,6	0,4	-0,4	-0,2	-0,1	-0,1	0,1	1,4	1,1	1,7
11	0,8	0,8	0,4	1,1	1,6	0,9	0,6	0,8	1,1	1,9	1,6	0,9
12	2,7	3,6	4,0	4,6	4,2	4,3	1,3	0,8	-1,5	-2,5	-6,7	-3,8
13	-5,2	-5,4	-3,7	-2,2	-1,8	-2,7	-0,3	-0,9	-1,5	-1,1	-1,6	-3,3
14	-3,6	-2,7	-3,6	-3,6	-3,1	-1,0	-0,7	-0,2	-0,3	-1,0	-1,3	-1,3
15	-2,2	-2,8	-3,2	-2,0	-1,3	-1,3	-1,9	-3,4	-3,5	-3,0	-1,5	0,7
16	2,1	1,6	0,6	1,5	-2,0	-1,0	0,8	0,7	1,5	1,0	1,0	0,8
17	1,2	0,6	0,9	1,8	2,2	2,7	2,2	0,4	2,3	1,4	1,6	1,7
18	-0,8	-1,0	-0,3	-1,2	-2,1	-1,9	-1,9	0,2	-2,1	-1,9	-1,9	-0,4
19	1,1	0,9	0,6	2,0	0,0	-1,9	0,3	-0,4	-3,0	1,3	1,0	0,6
20	-0,2	-1,1	0,2	-0,6	-1,1	0,0	0,7	1,0	1,1	0,0	-2,4	-3,1
21	-0,1	0,4	1,9	2,4	2,8	2,7	2,3	0,6	2,1	1,9	1,2	0,2
22	-0,9	-0,2	1,3	1,4	1,6	1,4	0,5	0,3	2,0	2,3	2,0	0,9
23	0,3	1,6	2,4	2,5	3,1	0,1	-0,6	0,8	0,0	-0,4	-1,0	-1,7
24	-1,3	-0,5	-1,2	0,3	2,1	2,0	2,3	2,3	0,7	-2,1	-0,3	1,2
25	2,2	1,7	0,6	1,5	1,1	0,4	-2,2	-1,0	-0,3	-0,5	0,4	2,0
26	-0,3	-0,9	-5,0	-4,1	-3,1	-0,4	0,9	-1,3	-2,0	-2,9	-1,4	-2,1
27	-1,5	-1,7	-0,9	0,0	0,2	0,1	-0,1	0,5	0,5	1,2	1,5	1,8
28	0,0	-1,7	-2,1	-1,1	-0,1	-1,4	-0,7	0,3	1,5	2,0	3,0	-2,3
29	-0,3	-0,9	-0,8	-1,5	-0,3	0,8	1,1	1,8	1,3	1,7	1,8	1,9
30	1,2	0,3	0,6	0,3	0,8	2,3	1,3	1,0	1,3	-0,6	0,7	0,9
31	1,7	1,6	2,2	0,4	1,0	2,3	3,0	3,2	3,5	3,2	3,2	3,4

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	6,4	5,6	6,1	5,4	5,1	5,3	4,8	5,2	5,1	4,4	4,2	4,5
2	5,2	5,5	5,1	4,5	4,8	5,4	5,9	6,2	5,3	5,4	5,2	5,9
3	5,3	5,5	6,1	4,6	4,8	5,2	5,6	6,0	6,9	6,1	6,2	4,9
4	4,7	0,9	-0,4	6,5	4,6	0,4	0,2	0,3	3,1	1,3	-1,3	-6,4
5	-3,2	-1,2	0,4	-1,5	-0,9	-2,7	0,4	0,5	0,9	2,0	1,8	8,0
6	0,2	0,6	0,3	-1,1	-0,1	0,0	1,9	4,4	3,4	1,7	-2,9	0,9
7	2,1	3,3	2,9	3,8	4,4	3,8	4,4	4,2	5,2	5,2	6,1	4,7
8	3,2	2,7	3,0	3,3	3,5	3,9	4,3	4,9	5,1	4,9	4,4	4,0
9	4,3	4,9	5,3	5,6	5,3	6,1	1,4	0,8	2,5	1,9	2,2	2,3
10	0,4	4,1	6,2	6,1	4,9	2,6	2,5	4,2	2,9	4,0	1,6	3,2
11	2,7	3,0	3,8	4,8	5,8	5,6	4,3	3,5	2,8	3,1	3,3	3,3
12	4,1	4,0	5,1	6,3	5,6	5,8	4,2	4,6	0,4	-0,7	2,5	2,4
13	3,7	2,4	2,1	4,0	3,5	3,5	3,3	3,1	3,8	2,7	2,8	0,3
14	4,5	3,7	3,7	3,5	3,9	4,8	4,9	3,9	2,9	4,4	4,6	4,8
15	0,2	4,2	2,3	-3,2	-0,8	-5,8	-4,4	-4,4	-2,3	-2,6	0,2	-0,1
16	-1,6	-4,0	-6,9	-6,4	-6,3	-3,4	-2,1	-2,3	-3,0	-2,2	-1,5	-0,7
17	-1,1	-2,0	-2,2	-1,3	-3,4	-2,1	-1,2	-3,2	-3,1	-2,8	-1,4	-1,1
18	-3,4	-3,2	-2,8	-4,4	-3,9	-2,4	-2,4	-4,0	-7,9	-4,1	-3,0	-4,5
19	-1,6	-1,3	-2,1	-4,9	-4,8	-4,2	-4,2	-3,4	-4,1	-2,7	-4,7	-4,5
20	-2,1	-2,9	-2,6	-3,9	-5,1	-4,5	-5,1	-4,4	-3,1	-2,9	-1,7	-1,7
21	-2,9	-2,8	-3,3	-3,6	-4,8	-4,5	-4,1	-3,8	-2,8	-3,6	-3,4	-3,1
22	-2,9	-2,4	-2,5	-2,7	-4,2	-4,4	-5,6	-4,7	-4,9	-3,4	-2,6	2,7
23	-3,1	-3,1	-3,3	-3,2	-5,5	-5,3	-4,8	-4,9	-4,0	-4,4	-4,0	3,8
24	-4,3	-4,7	-4,2	-4,0	-4,0	-2,5	-1,6	-1,8	-2,2	-3,4	-4,0	-4,5
25	-3,9	-4,2	-3,6	-2,7	-1,4	-1,4	-2,2	-3,9	-2,8	-2,2	-1,7	-3,3
26	-2,6	-3,0	-3,3	-2,2	-1,9	-1,9	-1,8	-2,0	-1,9	-2,1	-2,0	-1,9
27	-1,6	-2,6	-2,6	-2,6	-2,3	-2,1	-1,4	-1,5	-1,4	-2,4	-2,8	3,0
28	-2,2	-2,8	-3,8	-4,6	-4,4	-3,5	-2,4	-1,1	-1,6	-1,4	-1,1	-1,5
29	-3,4	-4,3	-3,4	-1,8	-0,4	0,4	-0,2	-1,3	-1,2	-2,4	-0,2	-1,5
30	-5,8	-5,8	-6,2	-5,1	-2,9	-2,6	-4,5	-5,1	-4,1	-5,2	-6,1	-4,8

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-3,8	-0,2	-1,0	-0,6	0,4	0,5	-1,3	0,9	-3,0	-2,8	-1,1	-2,2
2	-1,3	-0,2	-1,0	-1,2	-1,4	-1,4	-1,5	-0,5	-0,6	-2,1	-1,6	0,0
3	-2,0	-3,0	-0,6	-0,5	0,2	-2,7	-1,1	-0,5	-1,7	-1,7	-2,2	-1,6
4	-1,8	-0,3	-0,3	-0,2	-1,7	-3,4	-3,3	-3,3	-1,4	-1,2	-2,4	-2,3
5	-1,7	-2,0	-2,5	-1,3	0,1	0,1	1,6	1,6	-1,9	0,0	-0,4	-1,0
6	0,2	-0,1	-1,5	-2,6	-2,2	-2,5	-0,6	-2,3	-3,4	-4,1	-3,6	-3,3
7	-1,1	-1,2	-0,9	-0,5	0,4	0,0	-0,8	-0,7	0,4	-0,1	1,1	1,3
8	1,6	1,4	0,4	-0,7	1,7	1,6	1,1	1,4	1,8	-1,4	-2,8	-3,3
9	-1,6	-2,0	-2,7	-2,7	-2,3	-3,4	-4,5	-4,0	-3,7	-3,1	-3,4	-3,1
10	-2,5	-3,3	-4,9	-4,5	-2,8	-1,7	-0,1	-0,7	2,1	3,1	0,6	-1,4
11	1,4	2,1	2,4	4,8	-3,1	-1,2	-1,7	-3,1	-1,4	-1,1	-2,1	-1,2
12	-0,2	1,5	2,1	2,6	0,2	-0,7	-0,1	1,8	1,8	1,4	0,4	2,2
13	-2,0	-0,3	0,3	-1,7	-1,3	1,4	0,6	2,2	3,1	-1,1	1,2	-1,1
14	-0,4	-0,5	-1,9	-0,8	-0,4	0,2	0,5	0,4	0,2	0,7	1,3	-0,1
15	-0,4	1,4	0,9	-0,7	1,1	2,0	1,1	-0,3	-0,9	0,7	0,3	0,1
16	1,9	2,0	-0,4	-0,9	-1,6	2,1	3,5	3,4	3,8	3,7	0,7	0,2
17	0,2	-1,3	0,3	0,7	0,0	1,5	0,9	2,0	0,4	3,5	4,1	-0,3
18	2,6	3,1	2,9	1,0	0,3	0,1	-0,5	-1,2	-0,2	0,4	0,9	2,9
19	2,6	2,0	1,1	0,1	0,4	1,3	2,0	3,0	3,7	3,4	4,8	3,0
20	1,5	1,3	0,6	1,7	3,9	4,1	4,2	4,2	4,6	1,5	2,9	3,0
21	4,2	4,1	2,1	1,4	2,6	2,8	2,3	3,5	5,4	5,1	2,5	3,6
22	3,0	3,0	2,2	1,6	1,7	-0,6	2,4	2,3	3,1	1,6	0,9	2,4
23	1,2	0,5	0,4	0,3	-0,5	-0,7	-0,6	-0,8	-0,1	0,2	-0,1	1,4
24	1,5	1,5	0,8	0,7	1,6	1,6	1,4	-0,2	1,2	0,5	0,9	1,5
25	3,9	3,6	3,1	2,7	3,9	0,5	-3,3	-1,1	-3,3	-0,4	-0,3	-0,3
26	0,9	0,8	1,0	1,7	1,5	1,3	-0,4	-2,6	-0,9	0,9	2,1	3,5
27	-4,8	-1,6	-1,3	-0,6	-0,5	-2,6	0,5	-1,8	-4,4	-8,3	-4,3	-3,0
28	-2,5	-9,1	-0,1	0,0	-1,9	-2,1	-2,1	-1,6	-1,5	-0,8	-2,5	-2,1
29	-0,6	-1,9	-1,2	-0,2	-0,4	1,5	-0,3	-2,6	-2,2	-0,7	0,0	-0,1
30	-2,3	-0,3	0,1	-0,9	-0,1	0,7	0,0	-0,3	0,5	0,5	2,3	0,3
31	0,2	-0,6	0,4	1,0	1,0	-0,3	-1,0	-0,8	-0,3	0,1	-0,4	0,1

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-5,1	-5,2	-4,1	-2,9	-5,0	-2,3	-1,8	-1,8	-3,6	-2,5	-4,2	-1,9
2	-4,2	-3,6	-3,0	-2,2	-3,3	-1,7	-2,1	-1,7	-1,9	-1,7	-2,5	-1,1
3	-3,2	-4,0	-3,4	-2,5	-2,5	-2,6	-1,0	-3,1	-2,6	-3,0	-4,7	-3,4
4	-3,1	-3,1	-3,5	-3,1	-2,5	-3,0	-1,9	-0,6	-1,2	-2,6	-3,1	-3,7
5	-2,8	-1,7	-1,7	-2,1	-2,2	-2,9	-3,2	-3,5	-4,6	-3,1	-3,0	-0,9
6	-0,3	0,3	-0,3	-0,2	0,2	-1,4	-0,7	0,3	-0,9	-1,7	4,3	-3,4
7	2,6	0,9	-1,7	-6,3	-5,8	-2,4	0,8	-1,3	1,7	-2,1	0,1	-1,3
8	0,1	0,4	1,7	0,1	-2,0	-3,7	-3,8	-3,5	-3,0	-1,9	-3,5	-0,5
9	-0,2	0,9	1,7	2,4	1,5	0,9	1,0	0,5	0,4	0,3	0,1	-1,3
10	0,5	1,9	2,2	2,3	1,7	1,9	1,1	-0,2	-0,9	-0,5	-0,4	2,0
11	1,8	2,6	0,7	-1,2	-0,7	-0,8	-1,1	-4,0	-1,5	-0,7	-1,3	-1,2
12	-0,2	0,4	1,0	-0,2	0,0	-1,2	-2,2	-1,9	-2,1	-3,2	-3,9	-2,8
13	0,5	0,5	0,0	-0,2	-1,9	-1,2	-2,2	-2,0	-2,5	-3,3	-3,2	-5,5
14	-1,1	-1,0	-1,8	-2,7	-2,2	-3,0	-3,8	-3,3	-3,0	-5,0	-3,9	-2,0
15	-2,6	-2,0	-2,1	-2,3	-1,7	-1,5	-0,6	0,2	0,1	-1,1	-2,2	-0,8
16	-1,4	-2,3	-3,1	-1,8	0,5	0,9	-0,5	0,3	-0,6	-1,5	-2,4	-2,7
17	-1,4	-1,6	-0,8	-0,9	-1,8	-2,4	-2,7	-2,9	-0,7	-1,6	-1,2	-0,4
18	0,7	0,2	-0,1	-1,0	-1,7	-1,0	-1,0	0,0	0,2	-0,7	-1,4	0,1
19	-0,1	-0,5	0,7	1,0	0,7	0,5	1,4	0,3	-0,2	0,4	-0,1	0,3
20	0,7	0,2	0,1	0,9	1,4	1,2	0,5	0,8	2,3	1,8	1,8	2,3
21	1,0	1,6	2,1	2,3	2,2	0,9	1,0	0,8	2,1	3,0	2,5	2,7
22	3,3	3,6	3,8	2,2	3,6	1,6	3,9	4,4	6,1	7,3	13,2	9,0
23	1,2	2,4	2,6	1,5	-1,6	-1,8	-2,5	-0,9	0,5	2,5	2,2	1,3
24	2,6	3,6	3,6	3,1	2,3	1,7	-0,4	-0,9	0,2	2,5	2,3	3,3
25	1,4	1,7	1,7	1,4	1,5	1,2	1,3	1,9	2,1	2,5	1,7	2,6
26	-0,3	1,3	2,3	2,4	3,6	4,3	5,5	4,8	2,7	4,5	4,4	2,8
27	1,9	1,2	4,7	6,1	7,5	6,1	5,6	5,4	4,5	3,3	2,9	4,6
28	3,7	2,0	1,2	1,4	2,2	3,9	4,5	4,2	3,7	3,9	1,6	2,3
29	3,2	3,6	4,0	3,8	4,6	3,2	1,8	5,1	4,0	2,9	2,6	1,0
30	-0,2	-5,2	-9,0	-2,2	1,6	3,6	3,4	1,5	-0,6	0,0	0,4	-0,2

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,4	0,5	0,5	0,6	0,8	1,1	2,7	1,6	0,2	0,8	0,4	0,0
2	0,7	0,9	-0,3	-0,9	-1,1	-2,8	-2,1	-0,4	0,6	-0,3	2,4	1,0
3	2,9	3,2	1,2	0,9	0,2	-2,7	-2,7	-2,1	-2,2	-0,9	0,4	-0,2
4	1,1	1,4	1,3	1,8	-2,2	-2,6	-1,7	-2,4	-0,7	-0,1	1,4	2,3
5	-1,2	-3,0	0,1	1,4	1,1	-0,2	0,4	-2,9	-3,8	-1,8	-1,2	0,1
6	-0,7	-0,3	-0,3	-1,2	-1,8	-1,3	0,2	0,8	2,4	0,9	-0,4	0,8
7	0,4	1,7	1,8	1,7	1,6	-0,3	-0,5	0,4	1,0	1,2	0,3	0,4
8	2,1	1,1	0,0	0,3	1,9	1,1	-0,5	-5,1	-3,5	-2,9	-3,0	-1,4
9	-1,1	-0,9	-0,2	-0,4	-0,2	-1,3	-2,3	-3,8	0,9	1,6	0,4	-0,4
10	-0,6	-0,3	-0,1	0,9	1,6	2,7	3,4	1,0	0,6	-0,1	1,6	0,7
11	1,0	0,5	0,5	-1,0	-2,6	-0,8	-0,3	1,0	0,4	-0,5	-0,4	0,3
12	2,3	2,4	0,6	-0,5	-1,0	-0,2	0,9	2,1	0,6	-0,2	0,1	-0,7
13	-0,6	-0,9	0,5	0,4	1,5	-0,5	0,5	0,7	0,1	-0,5	-1,6	-2,0
14	1,2	1,7	1,0	0,0	-0,2	-0,1	0,7	0,2	0,1	-2,0	-2,6	-3,3
15	1,3	1,3	-0,3	-1,3	0,0	-0,3	0,8	2,1	1,3	1,8	1,9	1,4
16	1,5	1,9	1,3	1,9	3,4	1,9	2,6	2,9	3,6	3,3	2,9	3,3
17	1,9	1,3	1,5	2,2	3,1	3,2	2,7	3,1	2,2	1,5	1,5	1,7
18	3,5	3,1	3,0	3,8	3,9	2,1	0,5	0,7	0,8	0,4	0,6	0,7
19	4,4	5,0	5,8	2,4	0,1	3,8	5,5	7,0	6,1	5,5	8,1	6,6
20	-12,8	-9,7	-7,3	-8,9	-10,6	-7,2	-9,1	-8,6	-5,3	-3,1	-3,9	-3,7
21	-3,7	-3,7	-4,2	-4,4	-4,2	-5,4	-7,1	-5,1	-2,9	-3,9	-2,8	-2,1
22	-6,3	-3,9	-2,5	-2,8	-2,6	-2,5	-2,9	-4,4	-5,8	-4,3	-2,4	-0,4
23	-1,2	-3,5	-2,6	-1,3	-0,9	-0,3	0,6	1,1	-0,4	-0,4	-1,6	-2,2
24	-1,5	-1,2	-1,1	-0,4	0,0	0,7	1,2	0,5	-0,8	-1,1	-0,9	-0,3
25	-1,1	-0,9	-0,6	1,4	1,7	1,5	1,1	0,5	-2,2	0,6	-1,1	-1,8
26	-0,9	-0,1	0,7	2,3	4,4	3,9	3,1	2,5	0,4	0,8	0,7	0,7
27	-0,2	-0,1	0,6	0,5	2,7	2,5	3,5	0,4	-0,6	0,6	0,6	1,3
28	1,4	2,0	2,5	2,3	2,2	2,3	3,3	5,4	4,9	3,5	2,1	2,3
29	2,9	-0,8	-1,8	-0,7	0,7	2,6	-4,4	1,0	1,8	-1,7	-2,6	-0,5
30	1,8	1,6	-1,7	-3,5	-0,4	0,0	-0,8	0,2	0,2	1,2	0,0	0,1
31	2,3	-1,1	0,7	0,9	-2,2	0,1	0,6	0,1	-0,4	-1,5	-2,2	-4,5

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-0,5	-1,8	-2,7	-2,9	-2,3	-2,1	-1,9	-1,1	-1,0	-1,3	-0,9	-0,5
2	-0,7	-1,6	-1,6	-0,4	-0,4	-0,6	-0,5	-0,3	0,5	-1,7	-1,9	-1,4
3	-0,4	-0,1	-1,3	-2,1	-1,8	-2,2	-3,0	-2,9	-2,9	-1,2	-0,8	-1,9
4	-1,9	-2,6	-2,5	-2,3	-2,7	-2,6	-3,2	-3,4	-3,9	-2,8	-3,6	-2,5
5	-1,8	0,2	-1,9	-3,4	-3,1	-2,7	-1,4	-3,8	-4,9	-3,0	-2,0	-2,8
6	-0,7	-0,1	-0,2	-1,1	-2,8	-2,3	-2,2	-0,9	-2,0	0,8	-0,1	-0,7
7	0,2	1,1	1,5	1,5	0,1	1,2	1,7	1,5	0,0	-0,6	-0,9	-1,0
8	0,3	1,2	1,8	1,4	0,4	-1,0	-2,4	-2,6	-1,9	-1,1	-0,2	0,4
9	1,3	1,4	1,4	1,7	1,8	1,5	1,7	1,8	1,3	1,7	1,8	2,4
10	2,2	2,0	1,8	2,3	1,7	1,5	1,0	2,7	3,0	2,2	2,2	2,0
11	3,6	3,7	5,2	5,5	1,8	2,5	3,3	2,8	3,8	0,5	0,7	1,3
12	0,5	1,3	2,4	2,8	2,3	1,2	0,5	1,7	2,2	2,7	3,5	3,8
13	1,6	1,7	2,6	3,3	3,1	3,0	2,4	2,1	2,4	2,0	2,7	2,7
14	2,2	2,8	2,5	2,9	3,5	5,1	4,8	3,2	2,1	4,7	4,1	2,5
15	1,3	3,0	2,7	4,3	4,4	2,1	1,7	2,9	2,9	2,8	1,5	1,3
16	1,3	0,1	-2,6	-3,4	-2,7	-1,6	0,7	1,5	-1,1	0,4	0,3	-0,3
17	-1,6	-1,3	-2,5	-3,3	-1,1	-1,2	-0,8	-3,0	-1,4	-0,6	-2,0	-1,8
18	-1,3	-0,1	0,5	0,0	0,7	0,2	-0,3	0,6	-0,1	0,2	0,1	0,3
19	1,2	0,4	0,4	0,2	-0,5	-0,2	0,3	0,5	0,1	0,8	1,1	-0,5
20	-1,1	-3,8	-1,4	-0,7	-0,1	-0,2	-1,3	-2,5	-0,9	-2,3	-0,2	0,6
21	-0,3	1,0	1,2	1,0	-3,7	-1,3	0,4	1,4	1,4	2,5	1,2	2,1
22	1,4	0,0	1,1	1,8	1,9	2,7	0,8	-1,3	0,3	0,9	-0,3	0,9
23	0,2	0,0	0,5	-0,4	-0,4	-1,1	-0,8	0,0	-0,7	-1,4	-0,9	-0,1
24	-0,8	-1,1	-2,5	-1,3	-1,5	-1,7	-1,9	-2,0	-2,6	-3,0	-2,4	-2,3
25	-2,4	-2,4	-2,4	-3,6	-3,0	-2,1	-1,9	-2,0	-0,9	-1,7	-1,5	-1,4
26	-2,3	-2,6	-1,9	-2,4	-1,0	-1,6	-0,9	-0,1	0,6	0,1	-0,2	0,7
27	-0,8	-0,3	0,6	2,0	2,3	2,0	1,8	1,8	1,9	2,1	0,8	1,6
28	0,4	0,0	-0,4	0,8	1,4	1,1	0,6	0,3	-0,4	-0,3	-0,8	-1,3
29	0,3	-0,5	0,1	0,3	1,4	1,5	2,0	1,5	2,2	0,4	-0,5	1,0
30	-0,8	-1,6	-1,9	-1,2	0,0	-0,4	0,0	0,9	2,0	1,1	1,1	1,1
31	0,4	1,2	-0,9	-3,0	-1,1	0,6	-0,9	-1,7	-2,3	-5,6	-2,5	-2,7

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	0,8	0,7	0,5	1,8	0,9	1,0	0,6	1,0	-0,6	0,5	1,0	1,9
2	-0,4	-1,6	-1,7	-1,1	-1,2	-1,4	-1,1	-1,2	-0,8	0,0	0,8	0,5
3	1,8	1,2	-1,0	-1,5	-2,6	-1,7	-2,1	-1,7	-1,2	-0,9	-1,1	-1,4
4	1,3	1,3	1,2	2,3	2,6	1,5	2,6	2,4	3,1	2,3	2,1	1,7
5	2,2	2,6	2,6	1,6	2,3	2,6	3,4	2,6	2,2	1,5	2,2	1,6
6	1,1	1,7	1,6	2,7	3,6	3,2	3,1	3,3	2,9	2,6	2,5	2,3
7	1,9	2,1	2,8	3,3	3,1	3,6	2,6	2,7	2,0	2,6	0,6	2,6
8	2,3	1,3	0,8	-0,2	1,7	2,8	2,5	2,3	2,8	2,5	-0,4	0,5
9	0,4	0,5	0,7	1,6	2,0	2,9	0,0	2,9	1,8	1,5	2,2	2,4
10	1,3	0,2	0,0	2,0	2,5	2,8	3,1	3,6	4,9	4,8	5,9	4,7
11	4,4	4,1	3,6	3,9	3,2	0,3	1,1	-2,8	-2,8	0,4	-3,5	-0,5
12	-1,5	-0,7	-0,1	-0,4	-1,2	-1,2	0,3	1,2	1,8	-0,1	-2,9	-1,5
13	-0,6	-0,6	-0,5	-0,4	-0,4	-0,3	-0,2	1,1	2,6	3,7	3,1	2,3
14	0,9	0,4	-0,9	-0,5	0,4	1,7	2,9	2,7	3,1	2,8	2,5	1,1
15	0,9	-0,6	-2,6	-0,8	-0,1	-1,8	-0,9	0,8	0,6	0,7	2,9	0,8
16	-1,2	-3,3	-0,1	-0,2	0,1	0,1	1,1	0,1	-2,5	-1,1	-2,6	-1,1
17	-3,2	-1,2	-0,9	-0,7	-0,2	0,0	0,2	0,2	0,1	0,1	-0,1	1,3
18	-0,8	-1,9	-2,5	-1,2	-1,9	-2,3	-1,1	-0,1	1,2	0,6	1,4	1,2
19	-1,5	-0,7	-0,6	-0,6	-0,3	0,4	0,7	1,2	1,8	1,2	2,0	0,6
20	-0,6	-0,9	0,4	1,2	2,0	1,6	1,0	0,6	2,2	2,4	2,4	0,8
21	1,1	2,2	2,4	2,5	3,1	3,6	2,7	-0,6	-5,2	-2,7	-0,2	0,5
22	-0,2	0,7	1,7	2,3	2,0	1,4	1,3	0,8	0,5	-1,7	0,2	-0,5
23	0,4	1,4	1,6	1,1	0,3	-0,2	-0,3	0,0	-0,6	0,3	1,0	-0,1
24	1,9	2,7	3,0	1,8	0,4	1,2	-0,3	-1,2	-0,9	-0,9	-0,6	0,2
25	1,3	1,9	2,1	-0,1	-0,3	0,1	0,9	0,8	-0,2	-3,5	-4,3	-3,7
26	0,0	0,5	0,7	0,1	-0,1	0,1	-1,1	-1,9	-1,3	-2,9	-2,3	-2,0
27	-2,8	-2,7	-3,4	-4,0	-4,3	-4,8	-4,9	-3,5	-1,7	-2,6	-0,3	-1,5
28	-6,4	-6,9	-4,7	-9,0	-8,4	-8,0	-8,7	-6,4	-5,8	-6,7	-7,7	-5,1
29	-1,3	-3,0	-3,3	-3,9	-4,0	-2,9	-3,8	-6,3	-6,5	-4,9	-4,1	-5,0
30	-3,4	-2,6	-3,1	-4,5	-5,9	-5,9	-6,5	-5,1	-4,0	-3,9	-2,8	-3,6

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatsmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-0,9	-1,5	-1,4	-1,3	-0,4	1,2	-2,1	-2,9	-4,7	-4,6	-4,5	-3,9
2	-1,3	-0,9	-1,0	0,2	0,8	1,2	0,9	1,1	1,3	0,3	0,7	1,3
3	0,3	2,4	2,1	3,7	2,5	0,3	-1,6	-5,1	-7,5	-9,4	-13,1	-11,8
4	-3,2	-2,5	-1,2	-0,5	-0,1	-0,3	-1,5	-2,0	0,3	0,0	-0,9	-0,6
5	-2,4	-8,7	-5,4	-10,5	-6,6	-5,2	-4,3	-3,7	-3,0	-2,9	-2,6	-2,0
6	-1,3	-0,9	-0,6	-0,7	-2,4	-3,0	-3,5	-2,8	-1,7	-0,3	0,2	0,3
7	-0,5	-0,6	-1,3	-1,7	-1,8	-1,3	-0,9	-0,7	0,5	-0,9	-0,7	0,2
8	-1,9	-1,9	-2,7	-2,2	-2,4	-1,7	-1,6	-2,8	-0,7	-1,1	-0,7	-0,2
9	1,7	1,9	2,4	2,9	2,3	0,8	-0,3	-0,6	1,7	2,2	0,7	2,9
10	-0,8	0,1	1,2	2,0	1,2	0,7	-1,8	-0,3	-4,7	-2,0	-1,9	-1,7
11	-0,8	-0,1	0,1	0,2	2,0	-0,7	3,0	3,2	-4,6	1,8	1,5	0,9
12	-0,4	-2,9	0,5	1,1	0,8	0,5	-1,5	-1,1	-1,6	-2,1	-0,9	-0,9
13	-2,9	-3,4	-3,5	-3,0	-3,7	-3,8	-3,4	-3,1	-1,4	-1,7	-1,1	-1,5
14	-2,0	-4,5	-4,8	-5,6	-3,0	-1,5	-1,2	-0,7	-1,1	-1,2	-1,0	-0,9
15	-1,2	-1,3	-1,3	-1,3	-1,2	-1,0	-1,0	-0,2	0,7	0,5	0,9	1,3
16	-0,1	0,1	-0,2	-3,2	-0,8	0,2	1,1	1,8	1,6	0,9	0,7	0,3
17	-1,9	-1,6	-1,7	-2,2	-3,3	-2,9	-1,9	-1,2	-0,8	-0,7	-0,3	0,7
18	1,8	1,8	1,5	3,1	1,3	1,9	2,0	0,0	-0,7	-0,5	-5,4	-8,7
19	-5,1	-3,2	-3,7	-3,1	-2,9	-1,6	-2,5	-2,0	-1,0	-0,7	-0,9	-3,1
20	0,0	-1,2	-0,7	0,8	0,0	-0,2	-0,6	-4,2	-3,6	0,2	0,9	-1,8
21	1,6	2,8	2,3	2,8	2,6	1,2	0,8	3,0	3,2	1,7	3,4	3,0
22	3,3	3,5	2,9	2,7	1,9	1,3	2,1	1,8	2,8	3,3	4,5	4,4
23	3,4	3,4	3,5	2,9	2,8	2,9	2,8	2,9	3,3	3,1	3,3	2,6
24	0,1	2,3	2,1	2,0	1,8	2,3	2,0	2,2	1,5	0,1	2,7	2,7
25	1,6	1,0	0,6	0,0	0,0	1,5	2,1	2,8	2,9	2,4	2,5	3,1
26	2,3	2,7	3,0	3,4	2,1	3,3	3,5	3,6	3,1	2,5	5,2	5,3
27	4,4	4,7	4,7	4,9	4,2	4,7	5,3	5,5	4,6	1,5	-0,4	-2,1
28	0,2	0,5	0,3	-0,4	-0,1	-0,7	-0,1	-0,2	0,4	0,3	1,3	0,0
29	1,0	1,2	-0,6	-0,7	-0,6	-0,8	-0,2	0,8	0,4	0,5	0,2	2,1
30	1,5	2,0	0,9	1,0	-0,1	-1,0	1,2	2,0	2,2	2,4	2,4	3,1
31	2,8	3,3	3,3	3,7	3,1	3,0	3,4	3,4	3,6	2,9	2,0	3,5

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrichen, oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung über (+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tab.	7 ^h	8 ^h	9 ^h	10 ^h	11 ^h	12 ^h	1 ^h	2 ^h	3 ^h	4 ^h	5 ^h	6 ^h
1	-4,3	-4,5	-1,6	-1,2	-3,5	-2,4	-2,1	-4,1	-5,6	-4,4	-4,9	-1,1
2	-4,0	-3,8	-4,3	-4,0	-3,5	-3,2	-2,2	-2,5	-4,1	-8,5	-7,1	-6,1
3	-4,1	-3,1	-4,3	-5,0	-3,9	-4,1	-3,7	-3,6	-2,9	-1,5	-2,4	-2,7
4	-2,6	-2,7	-3,0	-2,7	-1,9	-3,5	-3,6	-2,9	-2,6	-1,9	-1,2	-2,0
5	-2,8	-3,4	-3,5	-4,1	-4,3	-1,7	-1,2	0,0	-0,1	-0,1	0,7	0,6
6	-4,4	-5,0	-3,6	-3,4	-3,4	-2,5	-1,1	-3,1	-4,7	-4,6	-3,5	-3,9
7	-3,8	-2,9	-2,3	-1,7	-1,2	-2,0	-3,4	-3,9	-1,1	-1,6	-4,9	-3,3
8	-2,4	-2,0	-1,4	-0,8	-0,4	0,3	0,6	0,0	-3,4	-0,9	-0,5	0,6
9	0,1	-1,6	-1,5	-1,5	-2,9	-3,2	-6,3	-2,0	-1,3	-3,4	-5,4	2,1
10	-1,3	-1,6	-1,7	-2,4	-0,6	0,0	0,6	-1,9	-1,1	-1,3	-0,4	-0,1
11	0,1	-0,7	-1,6	-0,7	-0,3	0,0	0,5	1,0	1,4	1,1	1,2	1,0
12	-0,3	-1,1	-1,1	-1,5	-1,3	-1,4	0,0	0,0	1,3	1,7	1,4	1,2
13	0,2	-0,2	0,0	-0,6	-0,5	-0,8	0,0	0,1	0,8	1,0	1,2	1,2
14	0,9	0,9	0,3	0,7	-0,7	-0,6	1,1	1,7	1,9	1,7	2,2	2,3
15	2,3	2,0	1,6	0,8	0,5	0,6	1,3	2,3	3,4	3,4	3,3	3,3
16	3,0	3,0	3,0	2,2	2,3	2,4	2,6	2,4	2,3	0,4	0,2	0,1
17	1,6	2,7	2,2	2,8	2,9	1,9	0,5	-0,3	-2,7	-2,5	0,3	0,9
18	1,4	1,5	-0,4	0,4	-1,2	-0,6	-1,3	-1,9	-2,3	-0,4	0,9	-3,5
19	1,5	2,4	3,1	2,8	3,1	2,9	1,5	1,7	-0,2	0,8	1,8	0,7
20	1,4	2,4	3,4	2,0	1,4	1,6	2,6	2,6	1,9	1,1	0,8	1,8
21	2,3	1,3	1,3	0,5	-0,1	-1,5	-1,4	-4,1	-2,7	-2,9	-1,5	-2,7
22	1,2	0,6	1,3	-0,1	-1,7	-2,1	-1,4	-0,3	0,7	0,8	0,9	1,0
23	3,8	2,7	1,9	2,2	2,0	3,0	2,0	-1,1	-0,6	1,6	2,0	-0,1
24	-0,2	0,1	0,2	0,5	1,1	0,8	1,3	2,1	2,2	2,0	2,0	2,0
25	1,1	1,1	1,5	2,1	2,4	1,8	1,7	2,8	3,2	2,6	2,9	2,3
26	1,4	1,6	2,0	1,9	2,6	2,6	3,1	3,3	3,6	2,8	2,7	2,7
27	2,6	2,8	3,4	3,9	3,8	3,0	2,1	2,7	3,7	3,5	3,1	2,3
28	2,8	3,2	3,7	4,1	4,7	5,2	4,6	4,9	4,0	3,0	3,1	3,1
29	4,0	5,0	4,5	4,5	4,3	1,8	0,6	2,6	3,4	3,4	-1,4	-1,0
30	-0,2	0,4	0,4	0,5	1,0	1,2	1,6	1,2	1,8	2,3	1,7	1,0

Fortsetzung der Tab. III. Schwankungen der Inclination in Theilstrich
oder Darstellung der Grössen, um welche jede einzelne Beobachtung
(+) oder unter (—) dem Monatmittel derselben Stunde war.

Stunden Morgens.

Stunden Abends.

Tag.	7h	8h	9h	10h	11h	12h	1h	2h	3h	4h	5h	6h
1	-1,1	-1,4	-0,8	-0,9	0,1	0,1	0,6	0,5	0,7	-0,2	0,6	0,1
2	0,0	0,9	0,5	-0,2	-0,3	0,0	0,9	1,1	0,0	0,7	0,1	0,1
3	-0,6	-0,2	-0,2	-0,4	0,1	-0,2	-0,1	0,5	0,8	2,2	3,3	3,3
4	0,3	0,9	1,1	1,2	1,7	2,0	1,8	0,0	-2,2	-3,6	-0,1	0,1
5	1,4	1,3	1,1	0,0	0,3	-0,5	-0,1	0,5	0,6	1,2	1,1	0,1
6	0,1	0,1	0,3	0,5	0,7	1,0	0,9	0,7	0,1	0,6	1,3	1,1
7	0,8	0,7	0,5	0,4	0,4	0,7	0,2	0,9	1,5	1,8	2,1	1,1
8	0,7	0,5	1,4	2,7	2,2	2,2	1,8	1,6	1,2	1,8	1,6	1,1
9	1,4	1,7	1,8	1,6	1,4	1,6	1,8	2,2	2,0	2,2	2,3	2,2
10	1,8	2,2	1,4	1,2	1,5	1,9	2,0	1,5	1,1	1,4	1,4	1,1
11	1,2	1,2	0,5	0,9	1,9	2,5	2,7	2,7	2,9	2,8	2,3	2,2
12	1,6	-0,6	-0,5	-0,7	-1,6	-2,1	-1,5	-0,9	-1,4	-3,1	-1,7	-2,2
13	-0,3	0,0	0,3	0,4	1,0	0,0	0,4	1,1	1,4	1,7	1,1	0,1
14	0,1	-0,1	-0,2	-0,6	-0,2	-0,2	-0,8	0,0	0,9	0,3	0,6	0,1
15	-1,0	-1,3	-1,6	-0,5	0,6	0,4	-0,1	0,0	-0,3	-0,2	-0,1	-0,1
16	0,3	0,1	0,0	0,2	0,2	0,5	1,2	1,3	0,7	0,5	0,0	-0,1
17	0,4	0,6	0,2	0,7	-2,7	0,1	0,5	0,8	-1,4	-4,7	-2,6	-6,1
18	-1,0	-0,9	-1,5	-1,0	-2,7	-2,7	-1,0	-2,8	-1,2	-1,4	-0,4	-1,1
19	-1,1	-2,5	-1,0	-0,8	-1,0	-1,0	-1,8	-0,6	0,2	0,9	0,3	-1,1
20	-3,4	-3,5	-2,9	-3,8	-4,2	-3,9	-3,1	-2,3	-2,4	-3,6	-1,9	-2,6
21	-2,7	-2,6	-2,6	-2,4	-1,9	-2,2	-2,4	-1,8	-1,4	-0,7	-1,0	-1,4
22	-1,1	-1,8	-1,7	-2,6	-2,7	-2,9	-2,9	-2,2	-1,7	-1,4	-1,0	-1,5
23	-2,3	-0,6	-0,4	-1,3	-0,7	-0,3	0,1	-0,1	0,1	1,4	1,7	1,1
24	-1,0	-0,7	-0,4	-0,1	-0,2	-0,5	-0,2	-0,1	0,1	-0,2	-0,2	0,0
25	0,9	1,5	2,0	1,7	1,0	1,7	0,5	-0,4	-0,7	-1,5	-2,6	-1,1
26	-0,3	0,0	0,6	0,4	0,1	-0,1	1,2	1,5	1,2	1,0	0,6	0,5
27	0,7	0,7	1,3	2,0	3,0	4,0	3,3	0,6	0,0	1,3	2,1	1,6
28	0,4	0,4	1,2	1,2	1,6	0,8	1,2	1,9	1,6	1,6	1,2	0,7
29	0,3	0,3	0,1	-0,4	0,6	0,7	0,2	1,5	1,9	1,2	1,3	0,8
30	3,3	2,5	2,4	1,8	2,4	-1,3	-5,9	-7,4	-6,3	-2,9	-10,7	-2,5
31	-0,8	-1,1	-1,9	-2,0	-2,3	-2,1	-2,1	-1,8	-1,2	-2,3	-1,4	-0,9

Verzeichniss

der

an der k. Sternwarte bei München herausgegebenen
Schriften.

Astronomische Beobachtungen, angestellt an der k. Sternwarte zu
Hohenhausen bei München, von *Soldner*. I. II. III. IV. V. Theil,
enthaltend die Beobachtungen von 1820—1827.

Observationes Astronomicae in Specula Regia Monachensi institutae
et Regia Jussu publicis impensis editae a *J. Lamont*. Vol. VI—
XV. (ser. novae seriei Vol. I—IX.), enthaltend Beobachtungen
von 1829—1834.

Annalen der k. Sternwarte bei München, von *J. Lamont*, I. — IX. Bd.
1846 bis 1857.

Hohenhausenberger Beobachtungen von 1792—1850 (Supplementband
zu den Annalen der Münchener Sternwarte).

Ueber die Nebelflecken, eine öffentliche Vorlesung von *J. Lamont*,
München 1837.

Ueber das magnetische Observatorium der k. Sternwarte bei München,
öffentliche Vorlesung von *J. Lamont*, München 1842.

Annalen für Meteorologie u. Erdmagnetismus, herausg. v. *J. Lamont*,
Jahrgang 1842 I. II. III. IV. Heft.

„ 1843 V. VI. VII. VIII. Heft.

„ 1844 IX. X. XI. XII. Heft.

Ueber die Bahn des dritten Saturn-Satelliten, von *J. Lamont*. (Denk-
schriften der k. B. Acad. d. Wiss. Bd. XIII.)

Darstellung der Temperatur-Verhältnisse an der Oberfläche der Erde,
von *J. Lamont*. (Denkschriften der k. B. Acad. d. Wiss. Bd. XVI.)

Bestimmung der Horizontal-Intensität des Erdmagnetismus nach ab-
solutem Maasse, von *J. Lamont*. (Denkschr. Bd. XVI. (II. Abth.))

Resultate der magnetischen Beobachtungen in München während der
dreijährigen Periode 1840, 1841, 1842, von *J. Lamont*. (Denk-
schriften Bd. XIX.)

Resultate des magnetischen Observatoriums in München während
der dreijährigen Periode 1843, 1844, 1845 von *J. Lamont*. (Denk-
schriften Bd. XXV.)

Beschreibung der an der Münchener Sternwarte zu den Beobachtungen
verwendeten neuen Instrumente und Apparate, (Denkschriften
Bd. XXV.)

Astronomischer Kalender für das Königreich Bayern mit Beiträgen
von Prof. *Hahn*, Prof. *Meister*, Prof. *Pollak*. Jahrgang 1850,
1851, 1852, 1853 von *J. Lamont*.

Magnetische Ortsbestimmungen an verschiedenen Punkten des Königl.
reichs Bayern und einigen auswärtigen Stationen von *J. Lamont*.
I. und II. Theil. München 1854 und 1856.

Magnetische Karten von Deutschland und Bayern von *J. Lamont*,
München 1854.

Diese sämtlichen Schriften sind durch die G. Franz'sche
Buchhandlung in München zu beziehen.

Außerdem ist in Commission in der F. A. Fleischmann's-
chen Buchhandlung in München erschienen:

Jahrbuch der k. Sternwarte bei München von *J. Lamont*, vier Jahr-
gänge, München 1836—1841.

Ferner ist erschienen bei Veit u. Comp. in Berlin:

Handbuch des Erdmagnetismus von Dr. *J. Lamont*, Berlin 1845.

Dann in der F r a n c k h' s c h e n Verlagsbuchhandlung in Stuttgart:
Astronomie und Erdmagnetismus von Dr. *J. Lamont*, Stuttgart 1851.

